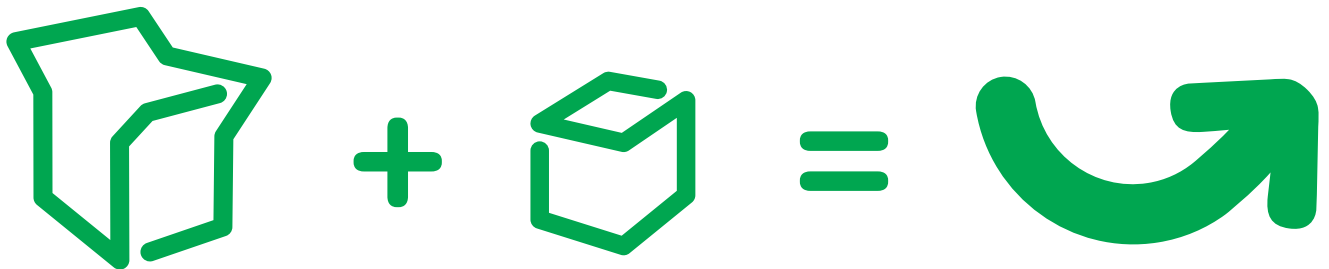


# Bảng giá VND 08/2013

## Dành cho Đại lý



Sử dụng năng lượng hiệu quả



Quý khách hàng thân mến,

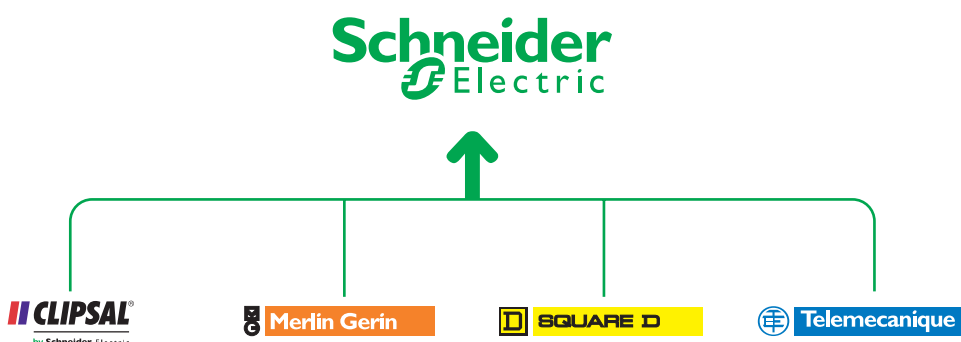
Bắt đầu từ năm 2008, tập đoàn **SCHNEIDER ELECTRIC** bắt đầu thực hiện dự án sáp nhập các thương hiệu Clipsal, Merlin Gerin và Telemecanique thành một thương hiệu duy nhất: **SCHNEIDER ELECTRIC**

Chúng tôi muốn nhấn mạnh rằng việc chuyển đổi chỉ ảnh hưởng đến thương hiệu của sản phẩm chứ không ảnh hưởng đến chất lượng, quy cách, thông số kỹ thuật của sản phẩm.

Nếu quý khách hàng có bất kỳ thắc mắc nào, xin vui lòng liên hệ chúng tôi:

Bộ phận chăm sóc khách hàng : 1800 - 585858

Email : [customercare.vn@schneider-electric.com](mailto:customercare.vn@schneider-electric.com)



Trân trọng

Xavier Denoly

Tổng Giám Đốc  
Schneider Electric Vietnam/Cambodia

**Schneider**  
Electric

# MỤC LỤC

## CÔNG TẮC, Ổ CẮM ĐIỆN VÀ PHỤ KIỆN

Series Concept .....	Trang 3
Series S-Flexi .....	Trang 4
Series S-Classic .....	Trang 5
Series 2000/Ổ cắm âm sàn .....	Trang 7
Thiết bị cảm ứng/Hộp VDI .....	Trang 8
Thiết bị cáp mạng.....	Trang 9

## THIẾT BỊ ĐẦU DÂY CÔNG NGHIỆP, PHÒNG THẨM NƯỚC

Phích cắm & ổ cắm công nghiệp sê-ri PK .....	Trang 10
Công tắc & ổ cắm phòng thẩm nước sê-ri 56 .....	Trang 11

## THIẾT BỊ PHÂN PHỐI ĐIỆN HẠ THẾ

Tủ điện chứa MCB .....	Trang 15
Acti 9 - iK60N &iC60N .....	Trang 17
Acti 9 - RCCB & RCBO .....	Trang 18
Acti 9 Thiết bị chống sét lan truyền .....	Trang 19
Cách lựa chọn thiết bị chống sét lan truyền .....	Trang 20
Acti 9 Contactor iCT .....	Trang 21
Multi 9 - Time switch - IH/IHP & Multi 9 - IC - ARGUS CDM .....	Trang 22
Multi 9 - C60a & C60N .....	Trang 23
Multi 9 RCCD & RCBO .....	Trang 24
Multi 9 - Thiết bị chống sét lan truyền .....	Trang 25
Multi 9 - Contactor CT & Rờ le xung TL .....	Trang 26
EasyPact EZC100 .....	Trang 27
EasyPact EZC250 & EZC400 .....	Trang 28
EasyPact EZCV250 .....	Trang 29
EasyPact CVS100 - 630A .....	Trang 30

## THIẾT BỊ ĐIỀU KHIỂN CÔNG NGHIỆP

CB bảo vệ động cơ dạng từ & từ nhiệt - Tesys .....	Trang 31
Khởi động từ Tesys loại D 9-150A .....	Trang 32
Relay nhiệt Tesys loại D .....	Trang 33
Easy Pact TVS .....	Trang 34
Phụ kiện Easy Pact TVS .....	Trang 35
Nút nhấn - đèn báo, công tắc xoay & phụ kiện XB7 .....	Trang 36
Nút nhấn - công tắc xoay họ XB5...N .....	Trang 37
Rờ le kiến 2-4C/O, 5-3A loại REXO .....	Trang 38

## SẢN PHẨM MỚI

### Sự lựa chọn yên tâm cho chất lượng và giá thành



#### • MCCB Easypact CVS:

- Dãy sản phẩm MCCB EasypactTM CVS của Công ty Schneider Electric được thiết kế cho các ứng dụng từ 16A đến 600A. Dòng bảo vệ từ nhiệt có thể chỉnh định được từ 0.7 đến 1 lần dòng định mức.
- Đơn giản trong chọn lựa, lưu kho và lắp đặt Easypact CVS.
- Easypact CVS được sản xuất với công nghệ tiên tiến và vật liệu cao cấp cùng với cam kết chất lượng của Công ty Schneider Electric.

#### • Contactor Easypact TVS:

- Khởi động từ Easypact TVS từ 6A đến 300A phù hợp cho các công suất từ 2.2kW đến 160kW (AC3/400V).
- Easypact TVS được thiết kế để cung cấp cho bạn các giải pháp tối ưu về kinh tế mà bạn đang mong đợi.
- Easypact TVS là sự lựa chọn hoàn hảo giữa chất lượng, đặc điểm và giá cả.

Vui lòng xem trang 30, 34 & 35 để biết thêm chi tiết.

## Bộ chuông cửa cao cấp

Thiết kế trang nhã với  
nút nhấn chuông IP44  
và đèn LED



Vui lòng xem trang 3 để biết thêm chi tiết.

# SERIES CONCEPT

## Mặt cho sê ri Concept



## Công tắc sê ri Concept



## Bộ chuông điện



## Ô cắm sê ri Concept



## Ô TV, mạng, điện thoại



## Dimmer & Đèn báo



## Thiết bị dành cho khách sạn



## Mặt cho sê ri Concept

<b>A3001_G19</b>		20/200	<b>23.700</b>
Mặt cho 1 thiết bị size S			
<b>A3002_G19</b>		20/200	<b>23.700</b>
Mặt cho 2 thiết bị size S			
<b>A3000_G19</b>		20/200	<b>23.700</b>
Mặt cho 3 thiết bị size S			
<b>A3000T2_G19</b>		10/100	<b>42.100</b>
Mặt 2 gang			
<b>A3030VX_G19</b>		20/200	<b>36.200</b>
Mặt che tròn			
<b>3030P_G19</b>		24/120/1200	<b>11.100</b>
Nút che tròn			

## Công tắc sê ri Concept

<b>3031E1_2M_F_G19</b>		4/20/200	<b>60.000</b>
Công tắc 1 chiều có dạ quang, size L			
<b>3031M1_2M_F_G19</b>		8/40/400	<b>52.000</b>
Công tắc 1 chiều có dạ quang, size M			
<b>3031_1_2M_F_G19</b>		12/60/600	<b>40.000</b>
Công tắc 1 chiều có dạ quang, size S			
<b>3031_1_2NM_G19</b>		12/60/600	<b>111.000</b>
Công tắc 1 chiều có đèn báo, size S			
<b>3031E2_3M_F_G19</b>		4/20/200	<b>73.000</b>
Công tắc 2 chiều có dạ quang, size L			
<b>3031M2_3M_F_G19</b>		8/40/400	<b>64.000</b>
Công tắc 2 chiều có dạ quang, size M			
<b>3031_2_3M_F_G19</b>		12/60/600	<b>56.000</b>
Công tắc 2 chiều có dạ quang, size S			
<b>3031EMD20NM_G19</b>		4/20/200	<b>199.000</b>
Công tắc 2 cực có đèn báo, size L			
<b>3031EMBP2_3_G19</b>		4/20/200	<b>79.000</b>
Nút nhấn chuông, size L			

## Chuông điện và nút nhấn

<b>99AC220</b>			<b>271.000</b>
Chuông điện			
<b>A3031WBP_GY</b>			<b>203.000</b>
Nút nhấn chuông IP44, màu xám			
<b>A3031WBP_WE</b>			<b>203.000</b>
Nút nhấn chuông IP44, màu trắng			

## Ô cắm sê ri Concept

<b>3426USM_G19</b>		12/60/600	<b>42.100</b>
Ô cắm đơn 2 chấu			
<b>3426UEST_G19</b>		6/30/300	<b>83.000</b>

## Ô TV, mạng, điện thoại

<b>3031TV75MS_G19</b>		12/60/600	<b>99.000</b>
Ô cắm anten TV			
<b>3031RJ64M_G19</b>		12/60/600	<b>99.000</b>
Ô cắm điện thoại			

## 3031RJ88SMA5\_G19

Ô cắm mạng cat5e 12/48/480 **191.000**

## Dimmer & Đèn báo

<b>3031V400FM_K</b>		<b>369.000</b>
Công tắc điều chỉnh tốc độ quạt		
<b>3031V500M_K</b>		<b>328.000</b>
Công tắc điều chỉnh độ sáng đèn 500W		
<b>3031NRD_G19</b>		<b>61.000</b>
Đèn báo đỏ		
<b>3031NGN_G19</b>		<b>61.000</b>
Đèn báo xanh		

## Thiết bị dành cho khách sạn

<b>A3727</b>		1/20	<b>1.318.000</b>
Ô cắm dao cạo râu			
<b>A3031EKT</b>		8/80	<b>751.000</b>
Công tắc thẻ			
<b>3031NDM_RD</b>		12/60	<b>202.000</b>
Đèn báo "không làm phiền"			
<b>3031NPM_GN</b>		12/60	<b>202.000</b>
Đèn báo "xin dọn phòng"			
<b>3039M</b>		12/60	<b>280.000</b>
Công tắc nhấn "không làm phiền" & "xin dọn phòng"			

# SERIES S-FLEXI

## Mặt cho sê ri S-Flexi



## Mặt cho sê ri S-Flexi



## Ô cắm sê ri S-Flexi



## Ô TV, mạng, điện thoại



## Dimmer & Đèn báo



## Mặt cho sê ri S-Flexi

Đóng gói

Đơn Giá (VNĐ)

<b>FG1051</b> Mặt cho 1 thiết bị size S	10/100	<b>18.200</b>
<b>FG1052</b> Mặt cho 2 thiết bị size S	10/100	<b>18.200</b>
<b>FG1053</b> Mặt cho 3 thiết bị size S	10/100	<b>18.200</b>
<b>FG1050</b> Mặt cho 1 thiết bị size M	10/100	<b>18.400</b>
<b>F50XM1</b> Nút che tròn, size XS	55/550	<b>12.100</b>
<b>F50XM2</b> Nút che tròn, có lỗ trống, size M		<b>12.100</b>

## Công tắc sê ri S-Flexi

<b>F50M4</b> Công tắc 1 chiều 16A, size L	12/120	<b>36.900</b>
<b>F50M2</b> Công tắc 1 chiều 16A, size M	20/200	<b>27.900</b>
<b>F50M1_5</b> Công tắc 1 chiều 16A, size S	36/360	<b>22.500</b>
<b>F50M1</b> Công tắc 1 chiều 16A, size XS	40/400	<b>22.900</b>
<b>F50_2M4</b> Công tắc 2 chiều 16A, size L	12/120	<b>47.100</b>
<b>F50_2M2</b> Công tắc 2 chiều 16A, size M	20/200	<b>40.900</b>
<b>F50_2M1_5</b> Công tắc 2 chiều 16A, size S	36/360	<b>41.600</b>
<b>F50_2M1</b> Công tắc 2 chiều 16A, size XS	40/400	<b>34.100</b>
<b>F50BPM4</b> Nút nhấn chuông 10A, size L	12/120	<b>56.000</b>

Đóng gói

Đơn Giá (VNĐ)

## Ô cắm sê ri S-Flexi

<b>F30426USM</b> Ô cắm 2 chấu 10A, size S	30/300	<b>38.500</b>
<b>F1426USM</b> Ô cắm đơn 2 chấu, 10A, size M	32/320	<b>40.900</b>
<b>F1426UESM</b> Ô cắm 3 chấu, 16A, size M	32/320	<b>73.000</b>
<b>F1426UAM</b> Ô cắm đơn đa năng, 13A, size M	32/320	<b>71.000</b>
<b>F1426UEST2M_G19</b> Ô cắm đôi đa năng, size L	32/320	<b>82.000</b>

## Ô TV, mạng, điện thoại

<b>F50TVM</b> Ô cắm TV, size M	40/400	<b>68.000</b>
<b>F50RJ4M</b> Ô điện thoại, size M		<b>103.000</b>
<b>F50RJ5EM</b> Ô cắm mạng cat5e, size M	24/240	<b>188.000</b>
<b>F30TVSM</b> Ô cắm TV, size S	30/300	<b>60.000</b>
<b>F30R4M</b> Ô điện thoại, size S	30/300	<b>78.000</b>
<b>F30RJ5EM</b> Ô cắm mạng cat5e, size S	30/300	<b>162.000</b>

## Dimmer & Đèn báo

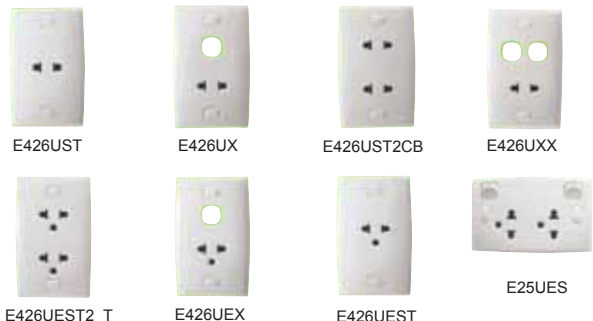
<b>F50FC250M</b> Công tắc điều chỉnh tốc quạt 250W, size M	16/160	<b>227.000</b>
<b>F50RD400M</b> Công tắc điều chỉnh độ sáng đèn 400W, size M	16/160	<b>190.000</b>
<b>F50NM2_RD</b> Đèn báo đỏ, size M	32/320	<b>52.000</b>
<b>F30NM2_RD</b> Đèn báo đỏ, size S	30/300	<b>53.500</b>

# SERIES S-CLASSIC

## Mặt cho sê ri S-Classic



## Ô cắm sê ri S-Classic



## Công tắc sê ri S-Classic



## Ô TV, mạng, điện thoại



## Dimmer & Đèn báo



## Mặt cho sê ri S-Classic

		Đóng gói	Đơn Giá (VNĐ)
<b>31AVH_G19</b> Mặt cho 1 thiết bị		30/300	<b>22.000</b>
<b>32AVH_G19</b> Mặt cho 2 thiết bị		30/300	<b>22.000</b>
<b>33AVH_G19</b> Mặt cho 3 thiết bị		30/300	<b>22.000</b>
<b>34AVH_G19</b> Mặt cho 4 thiết bị		30/300	<b>38.400</b>
<b>35AVH_G19</b> Mặt cho 5 thiết bị		30/300	<b>38.400</b>
<b>36AVH_G19</b> Mặt cho 6 thiết bị		30/300	<b>38.400</b>
<b>31AVX_G19</b> Mặt che tròn		30/300	<b>38.100</b>
<b>31AVMCB_G19</b> Mặt cho cầu dao an toàn		20/200	<b>34.000</b>
<b>31AVMCB1_G19</b> Mặt cho MCB 1 cực		30/300	<b>35.000</b>
<b>31AVMCB2_G19</b> Mặt cho MCB 2 cực		30/300	<b>35.000</b>

## Ô cắm sê ri S-Classic

<b>E426UST_G19</b> Bộ ô cắm đơn 2 chấu 16A		15/150	<b>56.000</b>
<b>E426UST2CB_G19</b> Bộ ô cắm đôi 2 chấu 16A		15/150	<b>94.000</b>
<b>E426UX_G19</b> Bộ ô cắm đơn 2 chấu và 1 lỗ trống		20/200	<b>86.000</b>
<b>E426UXX_G19</b> Bộ ô cắm đơn 2 chấu và 2 lỗ trống		20/200	<b>86.000</b>
<b>E426UEST_G19</b> Bộ ô cắm đơn 3 chấu 16A		15/150	<b>99.000</b>
<b>E426UEST2_T_G19</b> Bộ ô cắm đôi 3 chấu 16A		15/150	<b>126.000</b>
<b>E426UEX_G19</b> Bộ ô cắm đơn 3 chấu & 1 lỗ trống		20/200	<b>115.000</b>
<b>E25UES_G19</b> Bộ ô cắm đôi 3 chấu 16A có công tắc		15/150	<b>168.000</b>

## Công tắc sê ri S-Classic

		Đóng gói	Đơn Giá (VNĐ)
<b>E30_1M_D_G19</b> Công tắc 1 chiều 10A		20/100/1000	<b>16.800</b>
<b>30M_G19</b> Công tắc 2 chiều		20/100/1000	<b>40.000</b>
<b>30M35</b> Công tắc 2 chiều 35A			<b>318.000</b>
<b>30MD20</b> Công tắc đơn 2 cực 20A		10/160/320	<b>140.000</b>
<b>30MBP2_3J_G19</b> Công tắc chuông 3A, có biểu tượng chuông		20/100/1000	<b>71.000</b>

## Ô TV, mạng, điện thoại

<b>30TV75MS_G19</b> Ô cắm anten TV		20/100/1000	<b>66.000</b>
<b>DCV30MNUWT</b> Ô điện thoại			<b>130.000</b>
<b>ACTRJ30M5ENSUWE</b> Ô cắm mạng cat5e			<b>152.000</b>
<b>VDIB17756UWE</b> Ô cắm mạng cat6			<b>338.000</b>
<b>3301AV1_G19</b> Bộ 1 ô cắm điện thoại		20/200	<b>99.000</b>
<b>3301_2_G19</b> Bộ 2 ô cắm điện thoại		20/200	<b>167.000</b>

## Dimmer & Đèn báo

<b>32V400FM_K</b> Công tắc điều chỉnh tốc độ quạt 400W, không có chức năng ON/OFF		4/40/200	<b>265.000</b>
<b>32V500M_K</b> Công tắc điều chỉnh độ sáng đèn 500W, không có chức năng ON/OFF		4/40/200	<b>238.000</b>
<b>E32NRD_G19</b> Đèn báo đỏ		32/160/1600	<b>46.100</b>
<b>E32NGN_G19</b> Đèn báo xanh		32/160/1600	<b>46.100</b>
<b>31AVH_2_CO_G19</b> Nút che ốc cho series 30			<b>1.500</b>

## SERIES S-CLASSIC

### Mặt cho sê ri E30



E31\_WE      E32\_WE      E33\_WE      E31X\_WE

### Ô cắm sê ri E30



E15R\_WE      E25R\_WE      E25N\_WE      E426\_15  
E15\_15R\_WE      E426\_16      E30FSG\_1

### Thiết bị dành cho khách sạn



E727      E2031EKT      E2031EKT\_KC      E31KT      EKT

## SERIES ESM

### Công tắc mặt kim loại



ESM31\_1\_2AR      EMS31\_2\_3AR      ESM33\_1\_2AR      ESM34\_1\_2AR

### Ô cắm mặt kim loại



ESM15      ESM25

### Hộp che phòng thâm nước



223V      31AWP      F3223HSMR A3223HSMR      E223\_TR      ET223\_TR

Đóng gói      Đơn Giá (VNĐ)

### Mặt cho sê ri E30

Đóng gói      Đơn Giá (VNĐ)

<b>E31_WE</b> Mặt cho 1 thiết bị	20/400	<b>35.000</b>
<b>E32_WE</b> Mặt cho 2 thiết bị	20/400	<b>35.000</b>
<b>E33_WE</b> Mặt cho 3 thiết bị	20/400	<b>35.000</b>
<b>E31X_WE</b> Mặt che tròn	20/400	<b>53.000</b>

### Ô cắm sê ri E30

Đóng gói      Đơn Giá (VNĐ)

<b>E15R_WE</b> Bộ ổ cắm đơn 3 chấu 13A có công tắc, kiểu Anh	10/100	<b>137.000</b>
<b>E25R_WE</b> Bộ ổ cắm đôi 3 chấu 13A có công tắc, kiểu Anh	5/50	<b>384.000</b>
<b>E25N_WE</b> Bộ ổ cắm đôi 3 chấu 13A có công tắc đèn báo, kiểu Anh	5/50	<b>459.000</b>
<b>E426_15</b> Bộ ổ cắm đôi 3 chấu 15A, kiểu Anh	10/100	<b>124.000</b>
<b>E15_15R_WE</b> Bộ ổ cắm đôi 3 chấu 15A có công tắc, kiểu Anh	10/100	<b>192.000</b>
<b>E426_16</b> Ô cắm Schuko 16A	10/100	<b>162.000</b>
<b>E30FSG_1</b> Cầu chì 13A	20/400	<b>269.000</b>

### Thiết bị dành cho khách sạn

Đóng gói      Đơn Giá (VNĐ)

<b>E727</b> Bộ ổ cắm dao cạo râu	1/20	<b>1.337.000</b>
<b>E2031EKT</b> Công tắc chia khóa thẻ 16A	1/10	<b>837.000</b>
<b>E2031EKT_KC</b> Thẻ nhựa (dùng cho công tắc thẻ E2031EKT)	1/10	<b>15.000</b>
<b>E31KT_C5</b> Công tắc chia khóa thẻ 20A	5/50	<b>472.000</b>
<b>EKT</b> Chìa khóa (dùng cho E31KT)	10/30/300	<b>66.000</b>

Đóng gói      Đơn Giá (VNĐ)

### Công tắc mặt kim loại

Đóng gói      Đơn Giá (VNĐ)

<b>ESM31_1_2AR</b> Bộ công tắc đơn 1 chiều 10A, mặt kim loại	5/50	<b>289.000</b>
<b>ESM32_1_2AR</b> Bộ công tắc đôi 1 chiều 10A, mặt kim loại	5/50	<b>374.000</b>
<b>ESM33_1_2AR</b> Bộ công tắc ba 1 chiều 10A, mặt kim loại	5/50	<b>475.000</b>
<b>ESM34_1_2AR</b> Bộ công tắc bốn 1 chiều 10A, mặt kim loại	5/50	<b>508.000</b>
<b>ESM31_2_3AR</b> Bộ công tắc đơn 2 chiều 10A, mặt kim loại	5/50	<b>321.000</b>
<b>ESM32_2_3AR</b> Bộ công tắc đôi 2 chiều 10A, mặt kim loại	5/50	<b>416.000</b>

### Ô cắm mặt kim loại

Đóng gói      Đơn Giá (VNĐ)

<b>ESM15</b> Bộ ổ cắm đơn 3 chấu 13A có công tắc, mặt kim loại	5/50	<b>373.000</b>
<b>ESM25</b> Bộ ổ cắm đôi 3 chấu 13A có công tắc, mặt kim loại	5/50	<b>683.000</b>

### Hộp che phòng thâm nước

Đóng gói      Đơn Giá (VNĐ)

<b>223V</b> Hộp che phòng thâm nước cho mặt sê ri 30	6/120	<b>312.000</b>
<b>31AWP_C5</b> Mặt phòng thâm nước cho nút nhấn chuông	10/50	<b>201.000</b>
<b>F3223HSMR</b> Hộp che phòng thâm nước cho sê ri S-Flexi	8/40	<b>377.000</b>
<b>A3223HSMR</b> Hộp che phòng thâm nước cho sê ri Concept, màu trắng	8/80	<b>414.000</b>
<b>A3223HSMR_GY</b> Hộp che phòng thâm nước cho sê ri Concept, màu xám	8/80	<b>414.000</b>
<b>E223R_TR</b> Hộp che phòng thâm nước cho mặt đơn, loại vuông, IP55		<b>325.000</b>
<b>ET223R_TR</b> Hộp che phòng thâm nước cho mặt đôi, loại vuông, IP55		<b>454.000</b>

## SERIES 2000

### Mặt cho sê ri 2000



### Ô cắm sê ri 2000



### Mặt cho sê ri 2000

	Đóng gói	Đơn Giá (VNĐ)
<b>2031VHGA_G19</b> Mặt cho 1 thiết bị	30/300	<b>18.200</b>
<b>2032VHGA_G19</b> Mặt cho 2 thiết bị	30/300	<b>18.200</b>
<b>2033VHGA_G19</b> Mặt cho 3 thiết bị	30/300	<b>18.200</b>
<b>2034VHGA_G19</b> Mặt cho 4 thiết bị	30/300	<b>35.700</b>
<b>2035VHGA_G19</b> Mặt cho 5 thiết bị	30/300	<b>35.700</b>
<b>2036VHGA_G19</b> Mặt cho 6 thiết bị	30/300	<b>35.700</b>
<b>2031VXGA_G19</b> Mặt che tròn	30/300	<b>35.700</b>
<b>2000_WE_G19</b> Mặt viền, màu trắng	20/200	<b>7.600</b>

### Ô cắm sê ri 2000

	Đóng gói	Đơn Giá (VNĐ)
<b>2426USGA_G19</b> Ô cắm đơn 2 chấu 16A	15/150	<b>58.000</b>
<b>2426US2GA_G19</b> Ô cắm đôi 2 chấu 16A	15/150	<b>97.000</b>
<b>2426USXGA_G19</b> Ô cắm đơn 2 chấu & 1 lỗ trống	20/200	<b>85.000</b>
<b>2426USXXGA_G19</b> Ô cắm đơn 2 chấu & 2 lỗ trống	20/200	<b>93.000</b>
<b>2426UESGA_G19</b> Ô cắm đơn 3 chấu 16A	15/150	<b>104.000</b>
<b>2426UES2_TGA_G19</b> Ô cắm đôi 3 chấu 16A	15/150	<b>131.000</b>
<b>2426UESXGA_G19</b> Ô cắm đơn 3 chấu & 1 lỗ trống	20/200	<b>119.000</b>
<b>2426UESXXGA_G19</b> Ô cắm đơn 3 chấu & 2 lỗ trống	20/200	<b>119.000</b>

## Ô CẮM ÂM SÀN



DS035WE, DS036WE  
DS037WE, DS038WE  
DS039WE

Đơn Giá (VNĐ)

### Ô âm sàn không kèm thiết bị

<b>E224F_ABE</b> Ô cắm âm sàn cho S-Flexi có đế âm, màu nhũ bạc	<b>1.126.000</b>
<b>E224F_BAS</b> Ô cắm âm sàn cho S-Flexi có đế âm, màu nhũ vàng	<b>1.418.000</b>
<b>CON224_ABE_G5</b> Ô cắm âm sàn cho Concept có đế âm, màu nhũ bạc	<b>1.126.000</b>
<b>CON224_BAS_G5</b> Ô cắm âm sàn cho Concept có đế âm, màu nhũ vàng	<b>1.418.000</b>
<b>M224B</b> Đế sắt cho ô âm sàn, 100x100x55mm	<b>74.000</b>
<b>M224DB</b> Đế sắt cho ô âm sàn, 100x100x65mm	<b>120.000</b>
<b>Đế âm tường và đế nồi</b>	
<b>157</b> Đế âm đơn kim loại, 101 x 51 x 38mm	<b>25.500</b>
<b>157_1</b> Đế âm đơn kim loại, 101 x 51 x 51mm	<b>29.500</b>
<b>CK237</b> Hộp nồi dùng cho mặt seri 30	<b>27.200</b>
<b>CK2237</b> Hộp nồi dùng cho mặt seri 2000	<b>27.200</b>
<b>E257DBE</b> Đế âm cho mặt đơn chuẩn Anh	<b>30.000</b>
<b>ET257DBE</b> Đế âm cho mặt đôi chuẩn Anh	<b>49.000</b>
<b>Hộp nồi</b>	
<b>DS035_WE</b> Hộp nồi, 3" x 3" x 2"	<b>35.200</b>
<b>DS036_WE</b> Hộp nồi, 4" x 4" x 2"	<b>38.300</b>
<b>DS037_WE</b> Hộp nồi, 4" x 4" x 3"	<b>59.000</b>
<b>DS038_WE</b> Hộp nồi, 6" x 6" x 2"	<b>79.000</b>
<b>DS039_WE</b> Hộp nồi, 6" x 6" x 3"	<b>112.000</b>

# THIẾT BỊ CẢM ỨNG

## Thiết bị cảm ứng



SAE\_UE\_MS\_CSAWE  
SAE\_UE\_MS\_CDDWE



SAE\_UE\_MS\_CSBWE  
SAE\_UE\_MS\_CDAWE



SAE\_UE\_MS\_CDBWE



E84731MS2A\_WE  
E84751MS3A\_WE



E84731MS2B\_WE  
E84751MS3B\_WE



E3731MS2A\_GS  
E3751MS3A\_GS

## Phích cắm



U418T2



U418T\_WE



EP13

# HỘP VDI



D4U001



D4FC6U-WE  
D4D5FC6U



D4N001, D4B001



D4P001



D4T002



D4T002



D4V003



D4D002

## Thiết bị cảm ứng

Đóng gói      Đơn Giá (VNĐ)

<b>SAE_UE_MS_CSAWE</b>	<b>1.149.000</b>
Cảm biến hồng ngoại gắn trần, 1 kênh 360 độ	
<b>SAE_UE_MS_CSBWE</b>	<b>1.773.000</b>
Cảm biến hồng ngoại gắn nối, 1 kênh, 360 độ	
<b>SAE_UE_MS_CDAWE</b>	<b>1.970.000</b>
Cảm biến hồng ngoại gắn nối, 2 kênh, 360 độ	
<b>SAE_UE_MS_CDBWE</b>	<b>2.101.000</b>
Cảm biến hồng ngoại âm trần, 2 kênh, 360 độ	
<b>SAE_UE_MS_CDDWE</b>	<b>3.960.000</b>
Cảm biến hồng ngoại & sóng siêu âm gắn trần, 2 kênh, 360 độ	
<b>SAE_UE_MS_CU_WE</b>	<b>4.052.000</b>
Cảm biến hồng ngoại & sóng siêu âm gắn trần, 1 kênh, 360 độ	
<b>SAE_UE_MS_1R_WE</b>	<b>394.000</b>
Điều khiển cảm biến từ xa	
<b>E84731MS2A_WE</b>	<b>1.839.000</b>
Cảm biến hồng ngoại gắn tường, 2 dây, 90 độ, Zencelo	
<b>E84731MS2B_WE</b>	<b>1.839.000</b>
Cảm biến hồng ngoại gắn tường, 2 dây, 110 độ, Zencelo	
<b>E84751MS3A_WE</b>	<b>1.576.000</b>
Cảm biến hồng ngoại gắn tường, 3 dây, 90 độ, Zencelo	
<b>E84751MS3B_WE</b>	<b>1.576.000</b>
Cảm biến hồng ngoại gắn tường, 3 dây, 110 độ, Zencelo	
<b>E3731MS2A_GS</b>	<b>1.839.000</b>
Cảm biến hồng ngoại gắn tường, 2 dây, 90 độ, Neo	
<b>E3731MS2C_GS</b>	<b>1.839.000</b>
Cảm biến hồng ngoại gắn tường, 2 dây, 110 độ, Neo	
<b>E3751MS3A_GS</b>	<b>1.576.000</b>
Cảm biến hồng ngoại gắn tường, 3 dây, 90 độ, Neo	
<b>E3751MS3C_GS</b>	<b>1.576.000</b>
Cảm biến hồng ngoại gắn tường, 3 dây, 110 độ, Neo	

## Phích cắm

<b>U418T2_C5</b>	<b>59.000</b>
Phích cắm 2 chấu, 10A	
<b>U418T_WE</b>	<b>74.000</b>
Phích cắm 3 chấu, 16A	
<b>EP13_G19</b>	<b>176.000</b>
Phích cắm 3 chấu, 13A, kiểu Anh	

## Tủ đầu nối TV, điện thoại, mạng

Đơn Giá (VNĐ)

<b>D4U001</b>	<b>1.195.000</b>
Tủ VDI 6U gồm 1 mô đun TV 1 vào 3 ra, 1 mô đun thoại 1 vào 3 ra, 1 mô đun mạng 1 vào 2 ra, không kèm nắp	

<b>D4B001</b>	<b>540.000</b>
Tủ VDI 6U trống (không gắn sẵn mô đun) không kèm nắp	

<b>D4D5FC6U</b>	<b>241.000</b>
Nắp che nhựa cho tủ D4U001 & D4B001	

## Mô đun thiết bị gắn cho tủ VDI

<b>D4T001</b>	<b>229.000</b>
Mô đun TV, 1 vào 2 ra	
<b>D4T002</b>	<b>274.000</b>
Mô đun TV, 1 vào 3 ra	
<b>D4T003</b>	<b>314.000</b>
Mô đun TV, 1 vào 4 ra	
<b>D4T004</b>	<b>413.000</b>
Mô đun TV, 1 vào 6 ra	
<b>D4T005</b>	<b>542.000</b>
Mô đun TV, 2 vào 6 ra	
<b>D4V001</b>	<b>118.000</b>
Mô đun thoại, 1 vào 3 ra, RJ11	
<b>D4V003</b>	<b>156.000</b>
Mô đun thoại, 1 vào 6 ra, RJ11	
<b>D4V005</b>	<b>199.000</b>
Mô đun thoại, 2 vào 8 ra, RJ11	
<b>D4D001</b>	<b>162.000</b>
Mô đun mạng cat5, 1 vào 2 ra	
<b>D4D002</b>	<b>206.000</b>
Mô đun mạng cat5, 1 vào 3 ra	
<b>D4D003</b>	<b>236.000</b>
Mô đun mạng cat5, 1 vào 4 ra	
<b>D4D004</b>	<b>290.000</b>
Mô đun mạng cat5, 2 vào 4 ra	
<b>D4D005</b>	<b>1.150.000</b>
Mô đun chuyển mạch mạng 5 cổng, 10/100Mbps, chưa nguồn	
<b>D4P001</b>	<b>810.000</b>
Mô đun nguồn, 1 vào 1 ra (dùng với D4D005)	
<b>D4N001</b>	<b>36.000</b>
Mô đun che tròn	

# THIẾT BỊ CÁP MẠNG



## Giải Pháp cáp cấu trúc Digilink Cat5e



Đơn Giá (VND)

<b>DCECAUTP4P3X</b>	(**)
Cáp mạng UTP Cat 5e, 4 đôi, 305m, màu xám	
<b>DCECAUTP4P1X</b>	(**)
Cáp mạng UTP Cat 5e, 4 đôi, 100m, màu xám	
<b>DCEPCURJ01GYM</b>	<b>60.000</b>
Cáp nhảy, Cat 5e, 1m, màu xám	
<b>DCEPCURJ02GYM</b>	<b>85.000</b>
Cáp nhảy, Cat 5e, 2m, màu xám	
<b>DCEPCURJ03GYM</b>	<b>114.000</b>
Cáp nhảy, Cat 5e, 3m, màu xám	
<b>DCEPCURJ05GYM</b>	<b>144.000</b>
Cáp nhảy, Cat 5e, 5m, màu xám	
<b>DCEPP24UKY1U</b>	<b>2.374.000</b>
Thanh đầu nối cáp Cat 5e, 24 cổng, kèm khay đỡ cáp	
<b>DCEKYSTUWT</b>	<b>91.000</b>
Ô cắm dữ mạng Cat 5e	
<b>DCRJ11KYNWWT</b>	<b>95.000</b>
Ô cắm điện thoại RJ11, Cat 3	

## Giải Pháp đầu nối thoại

<b>ACTC5E110WMN100K</b>	<b>857.000</b>
Bộ nối 100 đôi (gồm 20 khối 4 đôi + 4 khối 5 đôi), có chân	
<b>ACTC5E110WMW50K</b>	<b>439.000</b>
Bộ nối 50 đôi (gồm 10 khối 4 đôi + 2 khối 5 đôi), có chân	
<b>ACTC5E110RM100P</b>	<b>645.000</b>
Khung gắn tủ 19", 100 đôi cho data	
<b>ACT3100F250MDF</b>	<b>1.518.000</b>
Khung đầu nối 250 đôi, dùng với 25 phiến đầu nối/ ngắt	
<b>ACT3100F540MDF</b>	<b>2.277.000</b>
Khung đầu nối 500 đôi, dùng với 50 phiến đầu nối/ ngắt	
<b>ACT3100VDM10</b>	<b>152.000</b>
Phiến ngắt, 10 đôi, đánh số 1-10, 10-100	
<b>ACT3100VCM10</b>	<b>152.000</b>
Phiến đầu nối, 10 đôi, đánh số 1-10, 10-100	

(\*\*): Vui lòng liên hệ khi cần báo giá

## Giải Pháp cáp cấu trúc Digilink Cat 6



Đơn Giá (VND)

<b>DC6CAUTP4P3X</b>	(**)
Cáp mạng UTP Cat 6, 4 đôi, 305m, màu xám	
<b>DC6CAUTP4P1X</b>	(**)
Cáp mạng UTP Cat 6, 4 đôi, 100m, màu xám	
<b>DC6PCURJ01GYM</b>	<b>78.000</b>
Cáp nhảy Cat 6, 1m, màu xám	
<b>DC6PCURJ02GYM</b>	<b>114.000</b>
Cáp nhảy Cat 6, 2m, màu xám	
<b>DC6PCURJ03GYM</b>	<b>133.000</b>
Cáp nhảy Cat 6, 3m, màu xám	
<b>DC6PCURJ05GYM</b>	<b>168.000</b>
Cáp nhảy Cat 6, 5m, màu xám	
<b>DC6PP24UKY1U</b>	<b>4.069.000</b>
Thanh đầu nối cáp Cat 6, 24 cổng, 1U kèm khay đỡ cáp	
<b>DC6PP24UKRHU</b>	<b>7.458.000</b>
Thanh đầu nối cáp Cat 6, 24 cổng, 0.5U kèm khay đỡ cáp	
<b>DC6KYSTUWT</b>	<b>135.000</b>
Ô cắm mạng Keystone, Cat 6	

## Giải Pháp cáp cấu trúc Actassi

<b>ACT4P5EUCM3RBBU</b>	(**)
Cáp mạng UTP Cat 5e, 4 đôi, 305m, màu xanh, chống cháy cấp CM	
<b>ACT4P6UCM3RBBU</b>	(**)
Cáp mạng UTP Cat 6, 4 đôi, 305m, màu xanh, chống cháy cấp CM	

# PHÍCH CẮM & Ô CẮM CÔNG NGHIỆP SÊ RI PK

**Phích cắm di động**



**Đầu nối di động**



**Ô cắm gắn tường**



**Ô cắm gắn tủ bảng điện**



Mã hàng	Số cực	Dòng điện (A)	Điện áp (V)	Đơn giá (VNĐ)
<b>IP44, WANDER PLUG</b>				
PKE16M423	3P	16A	230V	<b>136.000</b>
PKE32M423	3P	32A	230V	<b>251.000</b>
PKE16M434	4P	16A	400V	<b>165.000</b>
PKE32M434	4P	32A	400V	<b>289.000</b>
PKE16M435	5P	16A	400V	<b>196.000</b>
PKE32M435	5P	32A	400V	<b>296.000</b>
<b>IP67, WANDER PLUG</b>				
PKE16M723	3P	16A	230V	<b>349.000</b>
PKE32M723	3P	32A	230V	<b>468.000</b>
81378	3P	63A	230V	<b>1.032.000</b>
81390	3P	125A	230V	<b>2.399.000</b>
PKE16M734	4P	16A	400V	<b>400.000</b>
PKE32M734	4P	32A	400V	<b>500.000</b>
81382	4P	63A	400V	<b>1.091.000</b>
81394	4P	125A	400V	<b>2.477.000</b>
PKE16M735	5P	16A	400V	<b>427.000</b>
PKE32M735	5P	32A	400V	<b>543.000</b>
81383	5P	63A	400V	<b>1.267.000</b>
81395	5P	125A	400V	<b>2.539.000</b>
<b>IP44, CONNECTOR</b>				
PKF16M423	3P	16A	230V	<b>186.000</b>
PKF32M423	3P	32A	230V	<b>277.000</b>
PKF16M434	4P	16A	400V	<b>211.000</b>
PKF32M434	4P	32A	400V	<b>331.000</b>
PKF16M435	5P	16A	400V	<b>245.000</b>
PKF32M435	5P	32A	400V	<b>414.000</b>
<b>IP67, CONNECTOR</b>				
PKF16M723	3P	16A	230V	<b>186.000</b>
PKF32M723	3P	32A	230V	<b>277.000</b>
81478	3P	63A	230V	<b>1.156.000</b>
81490	3P	125A	230V	<b>3.100.000</b>
PKF16M734	4P	16A	400V	<b>410.000</b>
PKF32M734	4P	32A	400V	<b>517.000</b>
81482	4P	63A	400V	<b>1.288.000</b>
81494	4P	125A	400V	<b>3.393.000</b>
PKF16M735	5P	16A	400V	<b>477.000</b>
PKF32M735	5P	32A	400V	<b>608.000</b>
81483	5P	63A	400V	<b>1.452.000</b>
81495	5P	125A	400V	<b>3.553.000</b>

**IP44, WANDER PLUG**

Mã hàng	Số cực	Dòng điện (A)	Điện áp (V)	Đơn giá (VNĐ)
PKE16M423	3P	16A	230V	<b>136.000</b>
PKE32M423	3P	32A	230V	<b>251.000</b>
PKE16M434	4P	16A	400V	<b>165.000</b>
PKE32M434	4P	32A	400V	<b>289.000</b>
PKE16M435	5P	16A	400V	<b>196.000</b>
PKE32M435	5P	32A	400V	<b>296.000</b>

**IP44, PANEL MOUNTED SOCKET**

Mã hàng	Số cực	Dòng điện (A)	Điện áp (V)	Đơn giá (VNĐ)
PKF16G423	3P	16A	230V	<b>185.000</b>
PKF32G423	3P	32A	230V	<b>282.000</b>
PKF16G434	4P	16A	400V	<b>207.000</b>
PKF32G434	4P	32A	400V	<b>298.000</b>
PKF16G435	5P	16A	400V	<b>225.000</b>
PKF32G435	5P	32A	400V	<b>342.000</b>

**IP67, PANEL MOUNTED SOCKET**

Mã hàng	Số cực	Dòng điện (A)	Điện áp (V)	Đơn giá (VNĐ)
PKF16G723	3P	16A	230V	<b>389.000</b>
PKF32G723	3P	32A	230V	<b>506.000</b>
81678	3P	63A	230V	<b>973.000</b>
81690	3P	125A	230V	<b>2.408.000</b>
PKF16G734	4P	16A	400V	<b>448.000</b>
PKF32G734	4P	32A	400V	<b>542.000</b>
81682	4P	63A	400V	<b>1.107.000</b>
81694	4P	125A	400V	<b>2.507.000</b>
PKF16G735	5P	16A	400V	<b>512.000</b>
PKF32G735	5P	32A	400V	<b>578.000</b>
81683	5P	63A	400V	<b>1.132.000</b>
81695	5P	125A	400V	<b>2.847.000</b>

**IP44, WALL MOUNTED SOCKET**

Mã hàng	Số cực	Dòng điện (A)	Điện áp (V)	Đơn giá (VNĐ)
PKF16W423	3P	16A	230V	<b>251.000</b>
PKF32W423	3P	32A	230V	<b>414.000</b>
PKF16W434	4P	16A	400V	<b>315.000</b>
PKF32W434	4P	32A	400V	<b>458.000</b>
PKF16W435	5P	16A	400V	<b>326.000</b>
PKF32W435	5P	32A	400V	<b>452.000</b>

**IP67, WALL MOUNTED SOCKET**

Mã hàng	Số cực	Dòng điện (A)	Điện áp (V)	Đơn giá (VNĐ)
PKF16W723	3P	16A	230V	<b>503.000</b>
PKF32W723	3P	32A	230V	<b>674.000</b>
81178	3P	63A	230V	<b>1.470.000</b>
81190	3P	125A	230V	<b>3.779.000</b>
PKF16W734	4P	16A	400V	<b>557.000</b>
PKF32W734	4P	32A	400V	<b>694.000</b>
81182	4P	63A	400V	<b>1.524.000</b>
81194	4P	125A	400V	<b>3.958.000</b>
PKF16W735	5P	16A	400V	<b>644.000</b>
PKF32W735	5P	32A	400V	<b>819.000</b>
81183	5P	63A	400V	<b>1.765.000</b>
81195	5P	125A	400V	<b>4.062.000</b>

# CÔNG TẮC & Ổ CẮM PHÒNG THẨM NƯỚC SERIES S56



S56P315RP GY



S56SO313GY



S56SO532GY



56C315 GY



S56SW110GY



WHS20



56E1



56E2

Mã hàng	Số cực	Dòng điện (A)	Điện áp (V)	Pin	Đơn giá (VNĐ)	Mã hàng	Số cực	Dòng điện (A)	Điện áp (V)	Đơn giá (VNĐ)					
<b>PLUG, IP66</b>															
<b>S56P310GY</b>	3P	10A	250V	A	<b>662.000</b>	<b>S56SW110LEGY</b>	1P	10A	250V	<b>436.000</b>					
<b>S56P313GY</b>	3P	13A	250V		<b>524.000</b>	<b>S56SW120LEGY</b>	1P	20A	250V	<b>452.000</b>					
<b>S56P315GY</b>	3P	15A	250V	A	<b>803.000</b>	<b>S56SW132LEGY</b>	1P	32A	250V	<b>545.000</b>					
<b>S56P315RPGY</b>	3P	15A	250V		<b>750.000</b>	<b>S56SW220LEGY</b>	2P	20A	500V	<b>579.000</b>					
<b>S56P320GY</b>	3P	20A	250V	H	<b>887.000</b>	<b>S56SW232LEGY</b>	2P	32A	500V	<b>572.000</b>					
<b>S56P332GY</b>	3P	32A	250V	I	<b>931.000</b>	<b>S56SW250LEGY</b>	2P	50A	500V	<b>774.000</b>					
<b>S56P420GY</b>	4P	20A	500V	L	<b>1.026.000</b>	<b>S56SW310LEGY</b>	3P	10A	500V	<b>663.000</b>					
<b>S56P432GY</b>	4P	32A	500V	N	<b>1.190.000</b>	<b>S56SW316LEGY</b>	3P	16A	500V	<b>682.000</b>					
<b>S56P450GY</b>	4P	50A	500V	P	<b>1.190.000</b>	<b>S56SW320LEGY</b>	3P	20A	500V	<b>683.000</b>					
<b>S56P520GY</b>	5P	20A	500V	R	<b>1.190.000</b>	<b>S56SW332LEGY</b>	3P	32A	500V	<b>683.000</b>					
<b>S56P532GY</b>	5P	32A	500V	S	<b>1.794.000</b>	<b>S56SW350LEGY</b>	3P	50A	500V	<b>1.249.000</b>					
<b>S56P540GY</b>	5P	40A	500V	T	<b>1.794.000</b>	<b>S56SW363LEGY</b>	3P	63A	500V	<b>1.249.000</b>					
<b>SURFACE SOCKET W. ENCLOSURE, IP66</b>															
<b>S56SO310GY</b>	3P	10A	250V	A	<b>566.000</b>	<b>S56SW110GY</b>	1P	10A	250V	<b>582.000</b>					
<b>S56SO313GY</b>	3P	13A	250V		<b>626.000</b>	<b>S56SW120GY</b>	1P	20A	250V	<b>698.000</b>					
<b>S56SO315GY</b>	3P	15A	250V	B	<b>954.000</b>	<b>S56SW132GY</b>	1P	32A	250V	<b>728.000</b>					
<b>S56SO315RPGY</b>	3P	15A	250V		<b>1.153.000</b>	<b>S56SW150GY</b>	1P	50A	250V	<b>728.000</b>					
<b>S56SO320GY</b>	3P	20A	250V	H	<b>1.056.000</b>	<b>S56SW163GY</b>	1P	63A	250V	<b>850.000</b>					
<b>S56SO332GY</b>	3P	32A	250V	I	<b>1.178.000</b>	<b>S56SW210GY</b>	2P	10A	500V	<b>850.000</b>					
<b>S56SO420GY</b>	4P	20A	500V	L	<b>1.178.000</b>	<b>S56SW220GY</b>	2P	20A	500V	<b>850.000</b>					
<b>S56SO432GY</b>	4P	32A	500V	N	<b>1.419.000</b>	<b>S56SW232GY</b>	2P	32A	500V	<b>850.000</b>					
<b>S56SO450GY</b>	4P	50A	500V	P	<b>1.528.000</b>	<b>S56SW250GY</b>	2P	50A	500V	<b>1.097.000</b>					
<b>S56SO520GY</b>	5P	20A	500V	R	<b>1.851.000</b>	<b>S56SW263GY</b>	2P	63A	500V	<b>1.097.000</b>					
<b>S56SO532GY</b>	5P	32A	500V	S	<b>1.851.000</b>	<b>S56SW310GY</b>	3P	10A	500V	<b>801.000</b>					
<b>S56SO540GY</b>	5P	40A	500V	T	<b>1.851.000</b>	<b>S56SW316GY</b>	3P	16A	500V	<b>959.000</b>					
<b>SWITCH SOCKET OUTLET, IP66</b>															
<b>S56C310GY</b>	3P	10A	250V	A	<b>1.123.000</b>	<b>S56SW320GY</b>	3P	20A	500V	<b>1.227.000</b>					
<b>S56C313GY</b>	3P	13A	250V		<b>1.145.000</b>	<b>S56SW332GY</b>	3P	32A	500V	<b>1.227.000</b>					
<b>S56C315GY</b>	3P	15A	250V	B	<b>1.672.000</b>	<b>S56SW350GY</b>	3P	50A	500V	<b>1.388.000</b>					
<b>S56C315RPGY</b>	3P	15A	250V		<b>1.639.000</b>	<b>S56SW363GY</b>	3P	63A	500V	<b>1.388.000</b>					
<b>S56C320GY</b>	3P	20A	250V	H	<b>1.488.000</b>	<b>ISOLATOR, IP66</b>									
<b>S56C332GY</b>	3P	32A	250V	I	<b>2.159.000</b>	<b>WHS20_GY</b>	1P	20A	250V	<b>816.000</b>					
<b>S56C420GY</b>	4P	20A	500V	L	<b>2.159.000</b>	<b>WHS35_GY</b>	1P	35A	250V	<b>873.000</b>					
<b>S56C432GY</b>	4P	32A	500V	N	<b>2.159.000</b>	<b>WHS55_GY</b>	1P	55A	250V	<b>929.000</b>					
<b>S56C450GY</b>	4P	50A	500V	P	<b>2.591.000</b>	<b>WHD20_GY</b>	2P	20A	500V	<b>861.000</b>					
<b>S56C520GY</b>	5P	20A	500V	R	<b>3.886.000</b>	<b>WHD35_GY</b>	2P	35A	500V	<b>910.000</b>					
<b>S56C532GY</b>	5P	32A	500V	S	<b>4.058.000</b>	<b>WHD55_GY</b>	2P	55A	500V	<b>1.176.000</b>					
<b>S56C540GY</b>	5P	40A	500V	T	<b>4.058.000</b>	<b>WHD63_GY</b>	2P	63A	500V	<b>1.238.000</b>					
<b>MOUNTING ENCLOSURE, IP66</b>															
<b>S56ES1GY</b>					<b>101x101x38</b>	<b>WHT20_GY</b>	3P	20A	500V	<b>911.000</b>					
<b>S56ES2GY</b>					<b>101x198x38</b>	<b>WHT35_GY</b>	3P	35A	500V	<b>1.191.000</b>					
<b>S56E1GY</b>					<b>101x101x63</b>	<b>WHT55_GY</b>	3P	55A	500V	<b>1.372.000</b>					
<b>S56E2GY</b>					<b>101x198x63</b>	<b>WHT63_GY</b>	3P	63A	500V	<b>1.541.000</b>					
						<b>WHT80_GY</b>	3P	80A	500V	<b>2.487.000</b>					

# Plug and Socket Configurations

## Plug Configurations

### 2 & 3 Pin



10A 250V  
A



16A 500V  
(unique)  
M



15A 250V  
B



32A 500V  
N



10A 250V  
C



40A 500V  
O



10A 110V  
D



50A 500V



15A 32V  
Polarised  
E



10A 500V  
Q



20A 250V  
F



20A 500V  
R



10A 250V  
G



32A 500V  
S



20A 250V  
H



40A 500V  
T



32A 250V  
I



50A 500V  
U



10A 110V  
J



10A 500V  
V

### 4 Pin



10A 500V  
K



10A 500V  
W



20A 500V  
L



20A 500V  
X

## Socket Configurations

### 2 & 3 Pin



10A 250V  
A



16A 500V  
(unique)  
M



15A 250V  
B



32A 500V  
N



10A 250V  
C



40A 500V  
O



10A 110V  
D



50A 500V  
P



15A 32V  
Polarised  
E



10A 500V  
Q



20A 250V  
F



20A 500V  
R



10A 250V  
G



32A 500V  
S



20A 250V  
H



40A 500V  
T



32A 250V  
I



50A 500V  
U



10A 110V  
J



10A 500V  
V

### 4 Pin



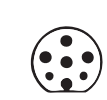
10A 500V  
K



10A 500V  
W

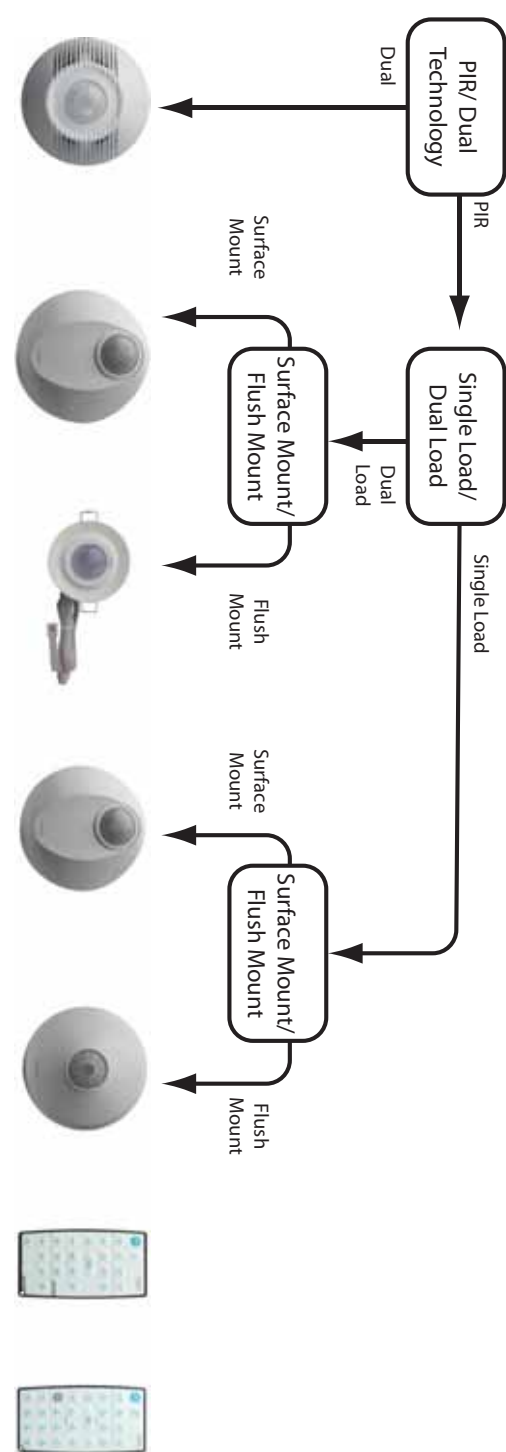


20A 500V  
L



20A 500V  
X

# Quick Selection Guide



## Product Description

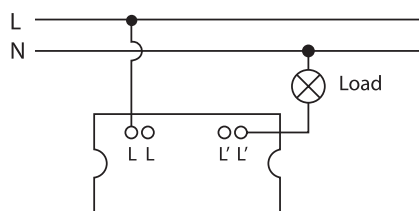
Mã hàng	Mô tả	SAE-UE-MS-CUJ-WE	SAE-UE-MS-CD-AWE	SAE-UE-NS-CDBWE	SAE-UE-MS-CSBWE	SAE-UE-MS-CSAWE	SAE-UE-MS-IR-WE	SAE-UE-MS-IR10T
Nguyên tắc cảm biến		Flush/Surface Mount Single-Load 360° PIR and Ultrasonic Motion Sensor	Surface Mount Dual-Load 360° PIR Motion Sensor	Flush Mount Dual-Load 360° PIR Motion Sensor	Surface Mount Single-Load 360° PIR Motion Sensor	Flush/Surface Mount Single-Load 360° PIR Motion Sensor	IR Remote Controller (Optional)	IR Remote Controller for SAE-UE-MS-CUJ-WE (Optional)
Hồng ngoại	Có	Có	Có	Có	Có	Có	--	--
Sóng siêu âm	Có	--	--	--	--	--	--	--
Góc quét	360°	360°	360°	360°	360°	360°	--	--
Khu vực quét	PIR: 8M (diameter) at 2.5M height	7M (diameter) at 2.5M height	7M (diameter) at 2.5M height	7M (diameter) at 2.5M height	7M (diameter) at 2.5M height	7M (diameter) at 2.5M height	--	--
Đèn dây tóc	Max.2000W	Max.2000W	Max.2000W	Max.2000W	Max.2000W	Max.2000W	--	--
Đèn Halogen HV	Max.1000W	Max.1000W	Max.1000W	Max.1000W	Max.1000W	Max.1000W	--	--
Tải								
Đèn halogen LV	Max.1000VA	Max.1000VA	Max.1000VA	Max.1000VA	Max.1000VA	Max.1000VA	--	--
Đèn huỳnh quang	Max.900VA/100F	Max.900VA/100F	Max.900VA/100F	Max.900VA/100F	Max.900VA/100F	Max.900VA/100F	--	--
Đèn tết, kiêm điện	Max.900VA	Max.900VA	Max.900VA	Max.900VA	Max.900VA	Max.900VA	--	--
Đèn bóng xoắn	Max.600VA	Max.600VA	Max.600VA	Max.600VA	Max.600VA	Max.600VA	--	--
Tài 2	Hệ thống lạnh	Chỉ dùng với tải 1 1) 10A max. for ≤ 250VAC, p.f. = 1 2) 2A max. for ≤ 250VAC, p.f. = 0,4 3) 5A max. for ≤ 30VDC	1) 5A max. for ≤ 250VAC, p.f. = 1 2) 2A max. for ≤ 250VAC, p.f. = 0,4 3) 5A max. for ≤ 30VDC	--	--	--	--	--
Mức điện áp	Kiểu lắp đặt	220 to 240Vac, 50/60Hz	230Vac +/- 10%, 50/60Hz	230Vac +/- 10%, 50/60Hz	230Vac +/- 10%, 50/60Hz	230Vac +/- 10%, 50/60Hz	CR2032 3V Battery	CR2032 3V Battery
Điều khiển từ xa		SAE-UE-MS-IR10T	SAE-UE-MS-IR-WE	SAE-UE-MS-IR-WE	SAE-UE-MS-IR-WE	SAE-UE-MS-IR-WE	No	--

# SƠ ĐỒ NỐI DÂY

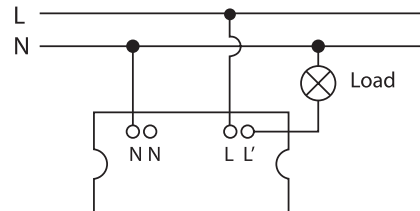
## Wiring Diagram For Wall-Mount Occupancy Sensors

### Sơ đồ mạch cho cảm biến gắn tường

#### 2-WIRE OPTIONS - LỰA CHỌN 2 DÂY



#### 3-WIRE OPTIONS - LỰA CHỌN 3 DÂY



## Wiring Diagram For Ceiling-Mount Occupancy Sensors

### Sơ đồ mạch cảm biến gắn trần

#### 1. One load is controlled by one detector (See FIG.1)

Một cảm biến điều khiển 1 tải (Xem hình 1)

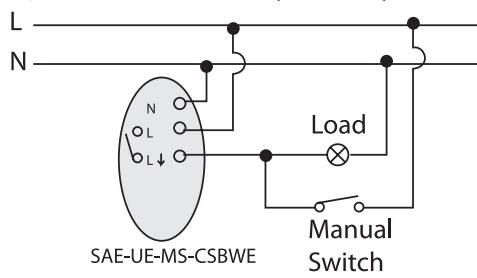


FIG.1

#### 2. One load is controlled by two detectors to enlarge detection range ( See FIG.2)

Hai cảm biến điều khiển 1 tải (Xem hình 2)

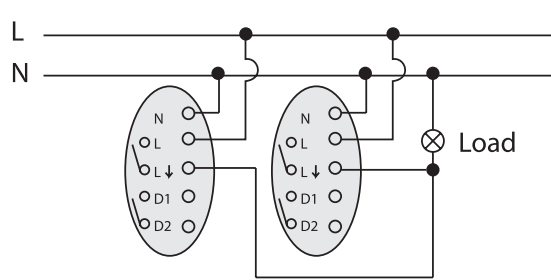


FIG.2

#### 3.Two loads are controlled by one detector (See FIG.3)

Một cảm biến điều khiển 2 tải (Xem hình 3)

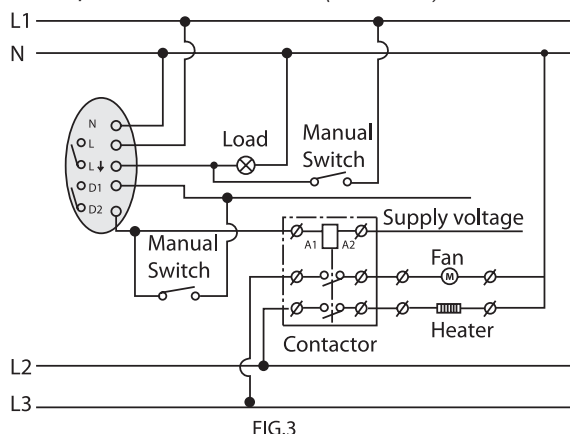


FIG.3

#### Note:

These diagrams are only applicable to p/n: SAE-UE-MS-CDWE and SAE-UE-MS-CSBWE. For other p/n, please contact to Schneider company.

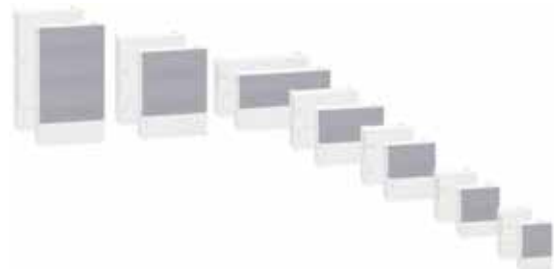
#### Ghi chú:

Các sơ đồ mạch điện trên chỉ áp dụng cho mã sản phẩm: SAE-UE-MS-CDAWE và SAE-UE-MS-CSBWE. Đối với mã hàng khác, quý khách hàng vui lòng liên hệ với hãng.

# TỦ ĐIỆN CHỨA MCB

- Cấp độ bảo vệ  
IP 40  
IK07
- Dòng định mức  
4 module: 50A  
6 đến 36 module: 63A
- Vật liệu  
Vật liệu tổng hợp chống cháy  
Chống cháy và chịu nhiệt độ cao đến 650°C
- Tính cách ly : Class 2
- Đáp ứng tiêu chuẩn IEC 60695-2-11, IEC 60439-3, IEC 60529, EN 50102, IEC 60670-24

## Tủ điện nhựa Mini Pragma



## Tủ điện kim loại



Số module (18mm)	Kích thước (WxHxD)	Mã hàng	Đơn giá (VNĐ)
<b>Tủ điện nhựa âm tường - cửa tròn</b>			
4	150x252x98	<b>MIP22104</b>	<b>320.000</b>
6	186x252x98	<b>MIP22106</b>	<b>361.000</b>
8	222x252x98	<b>MIP22108</b>	<b>425.000</b>
12	294x252x98	<b>MIP22112</b>	<b>602.000</b>
18	402x252x98	<b>MIP22118</b>	<b>922.000</b>
24	294x377x98	<b>MIP22212</b>	<b>1.014.000</b>
36	294x502x98	<b>MIP22312</b>	<b>1.189.000</b>

Số module (18mm)	Kích thước (WxHxD)	Mã hàng	Đơn giá (VNĐ)
<b>Tủ điện nhựa nồi - cửa tròn</b>			
4	124x198x95	<b>MIP12104</b>	<b>312.000</b>
6	160x198x95	<b>MIP12106</b>	<b>342.000</b>
8	196x228x101.5	<b>MIP12108</b>	<b>409.000</b>
12	268x228x101.5	<b>MIP12112</b>	<b>552.000</b>
18	376x228x101.5	<b>MIP12118</b>	<b>904.000</b>
24	268x353x102	<b>MIP12212</b>	<b>1.020.000</b>
36	267x478x102	<b>MIP12312</b>	<b>1.195.000</b>

Số module (18mm)	Kích thước (WxHxD)	Mã hàng	Đơn giá (VNĐ)
<b>Tủ điện nhựa nồi - cửa mờ</b>			
4	124x198x95	<b>MIP12104T</b>	<b>312.000</b>
6	160x198x95	<b>MIP12106T</b>	<b>342.000</b>
8	196x228x101.5	<b>MIP12108T</b>	<b>409.000</b>
12	268x228x101.5	<b>MIP12112T</b>	<b>552.000</b>
18	376x228x101.5	<b>MIP12118T</b>	<b>904.000</b>
24	268x353x102	<b>MIP12212T</b>	<b>1.020.000</b>
36	267x478x102	<b>MIP12312T</b>	<b>1.195.000</b>

Số module (18mm)	Kích thước (WxHxD)	Mã hàng	Đơn giá (VNĐ)
<b>Tủ điện âm tường - vỏ kim loại</b>			
2	210x130x62	<b>EMC2PL</b>	<b>169.000</b>
3	210x130x62	<b>EMC3PL</b>	<b>169.000</b>
4	210x130x62	<b>EMC4PL</b>	<b>169.000</b>
6	210x200x62	<b>EMC6PL</b>	<b>261.000</b>
9	210x271x62	<b>EMC9PL</b>	<b>452.000</b>
13	210x345x62	<b>EMC13PL</b>	<b>600.000</b>
17	210x422x62	<b>EMC17PL</b>	<b>821.000</b>

# TỦ ĐIỆN CHỨA MCB

## Domae MCB 4.5kA

Cầu dao bảo vệ quá tải và ngắn mạch



MCB DOMAE 1P



MCB DOMAE 4P

## Domae RCCB

Cầu dao chống dòng rò



RCCB 2P



RCCB 4P

Dòng điện

Mã hàng

Đơn giá (VNĐ)

### Domae MCB 1P, 4.5kA, 230V, C curve

6A	<b>DOM11340</b>	<b>114.000</b>
10A	<b>DOM11341</b>	<b>114.000</b>
16A	<b>DOM11342</b>	<b>114.000</b>
20A	<b>DOM11343</b>	<b>120.000</b>
25A	<b>DOM11344</b>	<b>126.000</b>
32A	<b>DOM11345</b>	<b>132.000</b>
40A	<b>DOM11346</b>	<b>150.000</b>
50A	<b>DOM11335</b>	<b>188.000</b>
63A	<b>DOM11336</b>	<b>216.000</b>

### Domae MCB 1P +N , 4.5kA, 230V, C curve

40A	<b>DOM12997</b>	<b>354.000</b>
50A	<b>DOM12998</b>	<b>443.000</b>
63A	<b>DOM12999</b>	<b>510.000</b>

### Domae MCB 2P, 4.5kA, 230V, C curve

6A	<b>DOM11230</b>	<b>311.000</b>
10A	<b>DOM11231</b>	<b>311.000</b>
16A	<b>DOM11232</b>	<b>311.000</b>
20A	<b>DOM11233</b>	<b>327.000</b>
25A	<b>DOM11234</b>	<b>342.000</b>
32A	<b>DOM11235</b>	<b>360.000</b>
40A	<b>DOM11236</b>	<b>410.000</b>
50A	<b>DOM11237</b>	<b>513.000</b>
63A	<b>DOM11238</b>	<b>591.000</b>

### Domae MCB 3P, 4.5kA, 400V, C curve

6A	<b>DOM11347</b>	<b>550.000</b>
10A	<b>DOM11348</b>	<b>550.000</b>
16A	<b>DOM11349</b>	<b>550.000</b>
20A	<b>DOM11350</b>	<b>560.000</b>
25A	<b>DOM11351</b>	<b>588.000</b>
32A	<b>DOM11352</b>	<b>599.000</b>
40A	<b>DOM11353</b>	<b>659.000</b>
50A	<b>DOM11337</b>	<b>803.000</b>
63A	<b>DOM11338</b>	<b>895.000</b>

### Domae MCB 4P, 4.5kA, 400V, C curve

40A	<b>DOM11604</b>	<b>922.000</b>
50A	<b>DOM11605</b>	<b>1.152.000</b>
63A	<b>DOM11606</b>	<b>1.326.000</b>

## Domae RCCB

Cầu dao chống dòng rò



RCCB 2P



RCCB 4P

Số cực

Dòng điện

Mã hàng

Đơn giá (VNĐ)

### RCCB 30mA

2P	25A	<b>DOM16790</b>	<b>881.000</b>
2P	40A	<b>DOM16793</b>	<b>973.000</b>
2P	63A	<b>DOM16791</b>	<b>1.655.000</b>
4P	25A	<b>DOM11028</b>	<b>1.409.000</b>
4P	40A	<b>DOM11029</b>	<b>1.483.000</b>
4P	63A	<b>DOM16794</b>	<b>2.522.000</b>

### RCCB 300mA

2P	25A	<b>DOM16792</b>	<b>1.103.000</b>
2P	40A	<b>DOM16795</b>	<b>1.128.000</b>
2P	63A	<b>DOM16798</b>	<b>1.158.000</b>
4P	25A	<b>DOM16833</b>	<b>1.498.000</b>
4P	40A	<b>DOM11030</b>	<b>1.585.000</b>
4P	63A	<b>DOM16796</b>	<b>1.765.000</b>



Bảo vệ an toàn với cầu dao chống dòng rò 30mA



Theo tiêu chuẩn quốc tế IEC và ISO9001

## Acti 9 - iK60N & iC60N

### Acti 9 MCB iK60N

Cầu dao bảo vệ quá tải và ngắn mạch



iK60 1P



iK60 2P

### Acti 9 MCB iC60N

Cầu dao bảo vệ quá tải và ngắn mạch



iC60N 3P



iC60N 4P



VisiTrip  
VisiSafe

Dòng điện

Mã hàng

Đơn giá (VND)

#### iK60N MCB 1P, 6kA, 230V, C curve

6A	A9K27106	135.000
10A	A9K27110	135.000
16A	A9K27116	135.000
20A	A9K27120	140.000
25A	A9K27125	147.000
32A	A9K27132	155.000
40A	A9K24140	175.000
50A	A9K24150	209.000
63A	A9K24163	240.000

#### iK60N MCB 2P, 6kA, 230V, C curve

6A	A9K27206	363.000
10A	A9K27210	363.000
16A	A9K27216	363.000
20A	A9K27220	381.000
25A	A9K27225	399.000
32A	A9K27232	417.000
40A	A9K24240	479.000
50A	A9K24250	599.000
63A	A9K24263	693.000

#### iK60N MCB 3P, 6kA, 400V, C curve

6A	A9K24306	579.000
10A	A9K24310	579.000
16A	A9K24316	579.000
20A	A9K24320	609.000
25A	A9K24325	637.000
32A	A9K24332	672.000
40A	A9K24340	765.000
50A	A9K24350	884.000
63A	A9K24363	1.009.000

#### iK60N MCB 4P, 6kA, 400V, C curve

6A	A9K24406	926.000
10A	A9K24410	926.000
16A	A9K24416	926.000
20A	A9K24420	973.000
25A	A9K24425	1.019.000
32A	A9K24432	1.074.000
40A	A9K24440	1.211.000
50A	A9K24450	1.399.000
63A	A9K24463	1.587.000

Dòng điện

Mã hàng

Đơn giá (VND)

#### iC60N MCB 1P, 6kA, 230V, C curve

6A	A9F74106	159.000
10A	A9F74110	159.000
16A	A9F74116	159.000
20A	A9F74120	161.000
25A	A9F74125	167.000
32A	A9F74132	179.000
40A	A9F74140	203.000
50A	A9F74150	254.000
63A	A9F74163	292.000

#### iC60N MCB 2P, 6kA, 230V, C curve

6A	A9F74206	455.000
10A	A9F74210	455.000
16A	A9F74216	455.000
20A	A9F74220	472.000
25A	A9F74225	490.000
32A	A9F74232	517.000
40A	A9F74240	588.000
50A	A9F74250	734.000
63A	A9F74263	846.000

#### iC60N MCB 3P, 6kA, 400V, C curve

6A	A9F74306	647.000
10A	A9F74310	647.000
16A	A9F74316	647.000
20A	A9F74320	681.000
25A	A9F74325	714.000
32A	A9F74332	753.000
40A	A9F74340	857.000
50A	A9F74350	1.071.000
63A	A9F74363	1.217.000

#### iC60N MCB 4P, 6kA, 400V, C curve

6A	A9F74406	1.023.000
10A	A9F74410	1.023.000
16A	A9F74416	1.023.000
20A	A9F74420	1.074.000
25A	A9F74425	1.125.000
32A	A9F74432	1.187.000
40A	A9F74440	1.350.000
50A	A9F74450	1.655.000
63A	A9F74463	1.883.000

## Acti 9 RCCB & RCBO

### Acti 9 - RCCB

Cầu dao chống dòng rò



iIDK 2P



iID 4P

### Acti 9 - RCBO

Cầu dao bảo vệ quá tải và chống dòng rò



RCBO 1P+N

Số cực

Dòng điện

Mã hàng

Đơn giá (VNĐ)

#### iID K - 30mA, 240-415V, AC Type

2P	25A	<b>A9R50225</b>	<b>1.099.000</b>
2P	40A	<b>A9R50240</b>	<b>1.158.000</b>
4P	25A	<b>A9R50425</b>	<b>1.760.000</b>
4P	40A	<b>A9R50440</b>	<b>1.853.000</b>
4P	63A	<b>A9R70463</b>	<b>3.150.000</b>

#### iID K - 300mA, 240-415V, AC Type

2P	25A	<b>A9R75225</b>	<b>1.210.000</b>
2P	40A	<b>A9R75240</b>	<b>1.320.000</b>
4P	25A	<b>A9R75425</b>	<b>1.724.000</b>
4P	40A	<b>A9R75440</b>	<b>1.815.000</b>
4P	63A	<b>A9R75463</b>	<b>2.205.000</b>

#### iID - 30mA, 240-415V, AC Type

2P	25A	<b>A9R71225</b>	<b>1.169.000</b>
2P	40A	<b>A9R71240</b>	<b>1.231.000</b>
2P	63A	<b>A9R71263</b>	<b>2.101.000</b>
2P	100A	<b>A9R11291</b>	<b>3.459.000</b>
4P	40A	<b>A9R71440</b>	<b>1.977.000</b>
4P	63A	<b>A9R71463</b>	<b>3.360.000</b>

#### iID - 100mA, 240-415V, AC Type

2P	40A	<b>A9R12240</b>	<b>1.233.000</b>
2P	63A	<b>A9R12263</b>	<b>1.680.000</b>
2P	100A	<b>A9R12291</b>	<b>2.767.000</b>
4P	40A	<b>A9R12440</b>	<b>1.660.000</b>
4P	63A	<b>A9R12463</b>	<b>2.688.000</b>

#### iID - 300mA, 240-415V, AC Type

2P	25A	<b>A9R74225</b>	<b>1.291.000</b>
2P	40A	<b>A9R74240</b>	<b>1.409.000</b>
2P	63A	<b>A9R74263</b>	<b>1.470.000</b>
4P	40A	<b>A9R74440</b>	<b>1.936.000</b>
4P	63A	<b>A9R74463</b>	<b>2.352.000</b>
4P	100A	<b>A9R14491</b>	<b>3.874.000</b>

#### iID - 300[S]mA, 415V, AC Type

4P	100A	<b>A9R15491</b>	<b>5.424.000</b>
----	------	-----------------	------------------

### Acti 9 - RCBO

Cầu dao bảo vệ quá tải và chống dòng rò



RCBO 1P+N

#### RCBO - 1P+N, 6kA, 30mA

6A	<b>A9D31606</b>	<b>1.674.000</b>
10A	<b>A9D31610</b>	<b>1.608.000</b>
16A	<b>A9D31616</b>	<b>1.608.000</b>
20A	<b>A9D31620</b>	<b>1.708.000</b>
25A	<b>A9D31625</b>	<b>1.858.000</b>
32A	<b>A9D31632</b>	<b>1.858.000</b>
40A	<b>A9D31640</b>	<b>1.893.000</b>

#### RCBO - 1P+N, 6kA, 300mA

6A	<b>A9D41606</b>	<b>1.674.000</b>
10A	<b>A9D41610</b>	<b>1.608.000</b>
16A	<b>A9D41616</b>	<b>1.608.000</b>
20A	<b>A9D41620</b>	<b>1.708.000</b>
25A	<b>A9D41625</b>	<b>1.858.000</b>
32A	<b>A9D41632</b>	<b>1.858.000</b>
40A	<b>A9D41640</b>	<b>1.893.000</b>

## Acti 9 - THIẾT BỊ CHỐNG SÉT LAN TRUYỀN



iPRF1 - 1P+N



iPRD - 1P



iPF - 1P+N

Mã hàng

Đơn giá (VNĐ)

### Thiết bị chống sét lan truyền iPRF1, loại 1+2

<b>A9L16632</b>	<b>10.467.000</b>
1P+N, limp (kA) = 12.5/50 N/PE, Imax/1 cực (kA) = 50kA	
<b>A9L16633</b>	<b>15.506.000</b>
3P, limp (kA) = 12.5, Imax/1 cực (kA) = 50kA	

<b>A9L16634</b>	<b>19.383.000</b>
3P+N, limp (kA) = 12.5/50 N/PE, Imax/1 cực (kA) = 50kA	

### Thiết bị chống sét lan truyền iPRD, loại 2, drawout

<b>A9L16576</b>	<b>1.563.000</b>
1P, 230V, Imax/1 cực (8/20μs) = 8kA	
<b>A9L16571</b>	<b>1.675.000</b>
1P, 230V, Imax/1 cực (8/20μs) = 15kA	
<b>A9L16566</b>	<b>1.787.000</b>
1P, 230V, Imax/1 cực (8/20μs) = 40kA	
<b>A9L16556</b>	<b>2.201.000</b>
1P, 230V, Imax/1 cực (8/20μs) = 65kA	
<b>A9L16577</b>	<b>2.345.000</b>
1P+N, 230V, Imax/1 cực (8/20μs) = 8kA	
<b>A9L16572</b>	<b>2.792.000</b>
1P+N, 230V, Imax/1 cực (8/20μs) = 15kA	
<b>A9L16567</b>	<b>2.959.000</b>
1P+N, 230V, Imax/1 cực (8/20μs) = 40kA	
<b>A9L16557</b>	<b>3.872.000</b>
1P+N, 230V, Imax/1 cực (8/20μs) = 65kA	
<b>A9L16574</b>	<b>5.584.000</b>
3P+N, 230/400V, Imax/1 cực (8/20μs) = 15kA	
<b>A9L16569</b>	<b>6.421.000</b>
3P+N, 230/400V, Imax/1 cực (8/20μs) = 40kA	
<b>A9L16559</b>	<b>7.763.000</b>
3P+N, 230/400V, Imax/1 cực (8/20μs) = 65kA	

Mã hàng

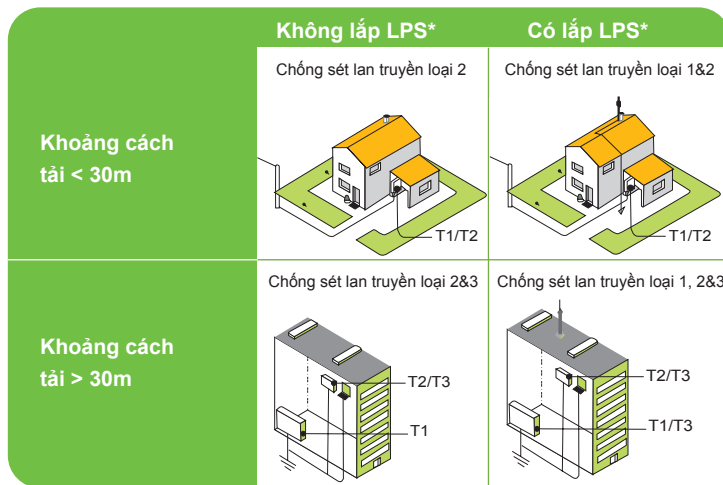
### Thiết bị chống sét lan truyền iPF, loại 2, Fixed

<b>A9L15694</b>	<b>1.434.000</b>
1P, 230V, Imax/1 cực (8/20μs) = 8kA	
<b>A9L15691</b>	<b>1.537.000</b>
1P, 230V, Imax/1 cực (8/20μs) = 15kA	
<b>A9L15686</b>	<b>1.639.000</b>
1P, 230V, Imax/1 cực (8/20μs) = 40kA	
<b>A9L15683</b>	<b>1.844.000</b>
1P, 230V, Imax/1 cực (8/20μs) = 65kA	
<b>A9L15695</b>	<b>2.152.000</b>
1P+N, 230V, Imax/1 cực (8/20μs) = 8kA	
<b>A9L15692</b>	<b>2.561.000</b>
1P+N, 230V, Imax/1 cực (8/20μs) = 20kA	
<b>A9L15687</b>	<b>2.715.000</b>
1P+N, 230V, Imax/1 cực (8/20μs) = 40kA	
<b>A9L15684</b>	<b>3.586.000</b>
1P+N, 230V, Imax/1 cực (8/20μs) = 65kA	
<b>A9L15696</b>	<b>4.867.000</b>
3P+N, 230/400V, Imax/1 cực (8/20μs) = 8kA	
<b>A9L15693</b>	<b>5.123.000</b>
3P+N, 230/400V, Imax/1 cực (8/20μs) = 20kA	
<b>A9L15688</b>	<b>6.147.000</b>
3P+N, 230/400V, Imax/1 cực (8/20μs) = 40kA	
<b>A9L15685</b>	<b>7.100.000</b>
3P+N, 230/400V, Imax/1 cực (8/20μs) = 65kA	

\* Tham khảo cách lựa chọn thiết bị chống sét lan truyền tại trang 20

# CÁCH LỰA CHỌN THIẾT BỊ CHỐNG SÉT LAN TRUYỀN

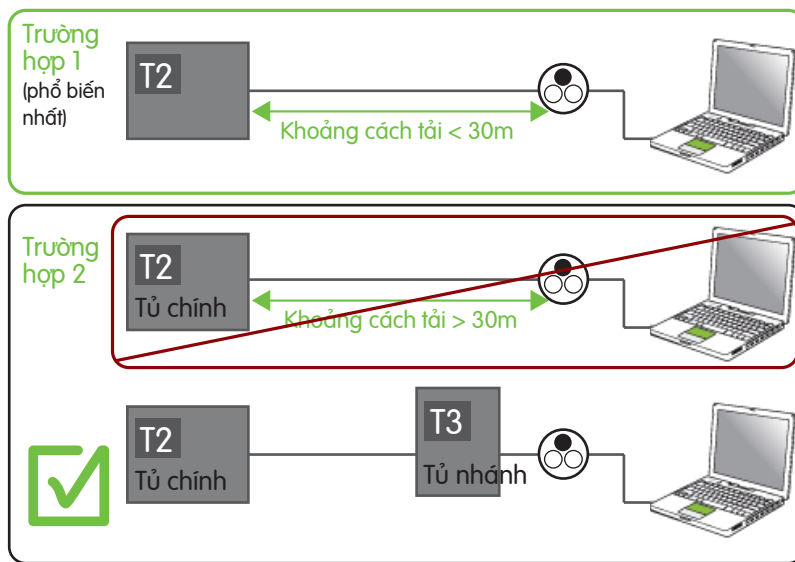
Bạn lựa chọn loại chống sét nào?



Các loại chống sét lan truyền:

- Loại 1 ( T1 ) : lựa chọn khi có lắp LPS
- Loại 2 ( T2 ) : khi không có LPS
- Loại 3 ( T3 ) : dùng khi đã lắp T2. Nếu như khoảng cách từ T2 đến ỗ cắm dài hơn 30m tính theo độ dài dây dẫn

Quy tắc 30m trong việc lắp đặt chống sét lan truyền



\* LPS: bảo vệ chống sét cho mạng điện (kim thu sét, dây thu sét, lồng thu sét)

# Acti 9 Contactor iCT



iCT 25A 1P



iCT 25A 3P



iCT 25A 4P

Mã hàng

Đơn giá (VNĐ)

Mã hàng

Đơn giá (VNĐ)

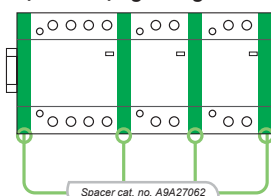
## Contactor iCT 1P & 2P

<b>A9C20731</b>	1P, 25A, 1NO, điện áp cuộn dây 230/240VAC	<b>638.000</b>
<b>A9C20132</b>	2P, 25A, 2NO, điện áp cuộn dây 24VAC	<b>837.000</b>
<b>A9C20162</b>	2P, 63A, 2NO, điện áp cuộn dây 24VAC	<b>2.009.000</b>
<b>A9C22715</b>	2P, 16A, 1NO+1NC, điện áp cuộn dây 230/240VAC	<b>742.000</b>
<b>A9C22712</b>	2P, 16A, 2NO, điện áp cuộn dây 230/240VAC	<b>706.000</b>
<b>A9C20732</b>	2P, 25A, 2NO, điện áp cuộn dây 230/240VAC	<b>971.000</b>
<b>A9C20736</b>	2P, 25A, 2NC, điện áp cuộn dây 230/240VAC	<b>801.000</b>
<b>A9C20842</b>	2P, 40A, 2NO, điện áp cuộn dây 230/240VAC	<b>1.165.000</b>
<b>A9C20862</b>	2P, 63A, 2NO, điện áp cuộn dây 230/240VAC	<b>1.747.000</b>
<b>A9C20882</b>	2P, 100A, 2NO, điện áp cuộn dây 230/240VAC	<b>4.733.000</b>

## Phụ kiện của iCT

<b>A9A27062</b>	319.000
Tấm cách giữa 2 contactor (lotsize: 5 cái)	
<b>A9C30811</b>	<b>369.000</b>
iTL, 1P, 16A, on-off switch	
<b>A9C30812</b>	<b>609.000</b>
iTL, 2P, 16A, on-off switch	
<b>A9C30831</b>	<b>738.000</b>
iTL, 1P, 32A, on-off switch	
<b>A9C30815</b>	<b>822.000</b>
iTL, 1P, 16A, changeover switch	

Phải sử dụng spacer giữa các contactor khi contactor, được sử dụng trong tủ có nhiệt độ từ 50 và 600C



## Contactor iCT 3P & 4P

<b>A9C20833</b>	3P, 25A, 3NO, điện áp cuộn dây 230/240VAC	<b>874.000</b>
<b>A9C20843</b>	3P, 40A, 3NO, điện áp cuộn dây 230/240VAC	<b>1.398.000</b>
<b>A9C20863</b>	3P, 63A, 3NO, điện áp cuộn dây 230/240VAC	<b>2.097.000</b>
<b>A9C20134</b>	4P, 25A, 4NO, điện áp cuộn dây 24VAC	<b>1.172.000</b>
<b>A9C20137</b>	4P, 25A, 4NC, điện áp cuộn dây 24VAC	<b>1.339.000</b>
<b>A9C20164</b>	4P, 63A, 4NO, điện áp cuộn dây 24VAC	<b>2.813.000</b>
<b>A9C20167</b>	4P, 63A, 4NC, điện áp cuộn dây 24VAC	<b>3.215.000</b>
<b>A9C20834</b>	4P, 25A, 4NO, điện áp cuộn dây 230/240VAC	<b>1.019.000</b>
<b>A9C20837</b>	4P, 25A, 4NC, điện áp cuộn dây 230/240VAC	<b>1.165.000</b>
<b>A9C20838</b>	4P, 25A, 2NC+2NO, điện áp cuộn dây 230/240VAC	<b>1.092.000</b>
<b>A9C20844</b>	4P, 40A, 4NO, điện áp cuộn dây 230/240VAC	<b>1.550.000</b>
<b>A9C20847</b>	4P, 40A, 4NC, điện áp cuộn dây 230/240VAC	<b>1.864.000</b>
<b>A9C20864</b>	4P, 63A, 4NO, điện áp cuộn dây 230/240VAC	<b>2.446.000</b>
<b>A9C20867</b>	4P, 63A, 4NC, điện áp cuộn dây 230/240VAC	<b>2.796.000</b>
<b>A9C20868</b>	4P, 63A, 2NC+2NO, điện áp cuộn dây 230/240VAC	<b>2.621.000</b>
<b>A9C20884</b>	4P, 100A, 4NO, điện áp cuộn dây 230/240VAC	<b>6.625.000</b>

## Mô đun mở rộng cho iTL & iTLI

<b>A9C32816</b>	2P, 16A	<b>923.000</b>
<b>A9C32836</b>	1P, 32A	<b>738.000</b>
<b>A9C33811</b>	iTLC, 1P, 16A	<b>1.015.000</b>
<b>A9C32811</b>	iTLLs, 1P, 16A	<b>738.000</b>

## Ứng dụng Industrial: IEC 60947-4 Domestic IEC 61095

Motor	AC3	AC7b
Heating	AC1	AC7a
Lighting	AC5a and b	AC5a and b

Giá trên đã bao gồm VAT

# TIME SWITCH - IH/IHP IC - ARGUS CDM

Time Switch



CCT16364

IC cảm biến ánh sáng



IC2000

Thiết bị phát hiện chuyển động



Switch board cell



MTN564419

Mã hàng

Đơn giá (VNĐ)

## IH - Bộ đóng ngắt hẹn giờ bằng cơ khí

### CCT15338

**1.524.000**

Chu kỳ: 60phút, Kênh điều khiển: 1, Thời gian tối thiểu giữa 2 lần chuyển trạng thái: 75giây, Thời gian lưu trữ: không, 10A, 230V

### CCT16364

**2.460.000**

Chu kỳ: 24giờ, Kênh điều khiển: 1, Thời gian tối thiểu giữa 2 lần chuyển trạng thái: 15phút, Thời gian lưu trữ: không, 16A, 230V

### CCT15365

**2.222.000**

Chu kỳ: 24giờ, Kênh điều khiển: 1, Thời gian tối thiểu giữa 2 lần chuyển trạng thái: 15phút, Thời gian lưu trữ: 200giờ, 16A, 230V

### 15337

**3.733.000**

Chu kỳ: 24giờ, Kênh điều khiển: 2, Thời gian tối thiểu giữa 2 lần chuyển trạng thái: 30phút, Thời gian lưu trữ: 150giờ, 16A, 230V

### 15366

**2.955.000**

Chu kỳ: 24giờ + 7 ngày, Kênh điều khiển: 1+1, Thời gian tối thiểu giữa 2 lần chuyển trạng thái: 45phút + 12 giờ  
Thời gian lưu trữ: 150hrs, 16A, 230V

### CCT15367

**2.666.000**

Chu kỳ: 7ngày, Kênh điều khiển: 1, Thời gian tối thiểu giữa 2 lần chuyển trạng thái: 2giờ, Thời gian lưu trữ: 200giờ, 16A, 230V

### 15341

**89.000**

Phản dây nối mở rộng (1 gói 20 dây, 5 màu: đỏ, xanh, trắng và vàng)

## IHP - Bộ đóng ngắt hẹn giờ bằng kỹ thuật số

### CCT15850

**3.266.000**

Chu kỳ: 24giờ and/or 7ngày, Kênh điều khiển: 1, Thời gian tối thiểu giữa 2 lần chuyển trạng thái: 56giờ, Thời gian lưu trữ: 6năm, 16A, 230V

### CCT15722

**4.852.000**

Chu kỳ: 24giờ and/or 7ngày, Kênh điều khiển: 2, Thời gian tối thiểu giữa 2 lần chuyển trạng thái: 56giờ, Thời gian lưu trữ: 6năm, 16A, 230V

### CCT15851

**5.666.000**

Chu kỳ: 24giờ and/or 7ngày, Kênh điều khiển: 1, Thời gian tối thiểu giữa 2 lần chuyển trạng thái: 84giờ, Thời gian lưu trữ: 6năm, 16A, 230V

### CCT15723

**5.823.000**

Chu kỳ: 24giờ and/or 7ngày, Kênh điều khiển: 2, Thời gian tối thiểu giữa 2 lần chuyển trạng thái: 84giờ, Thời gian lưu trữ: 6năm, 16A, 230V

## IC - Bộ cảm biến ánh sáng

### CCT15284

**4.144.000**

IC2000, 2 to 2000 lux, phần cảm biến dịch chuyển được ( switch board cell)

### CCT15368

**5.419.000**

IC2000, 2 to 2000 lux, phần cảm biến gắn trên tường ( wall mounted cell)

## ARGUS CDM - Thiết bị phát hiện chuyển động

### MTN565219

**6.525.000**

ARGUS 220, 3- 1000 lux, phạm vi hoạt động: 220°

### MTN564419

**6.656.000**

ARGUS 360, 3- 1000 lux, phạm vi hoạt động: 360°

## MULTI 9 - C60a & C60N

### Multi 9 MCB C60a

Cầu dao bảo vệ quá tải và ngắn mạch



Dòng điện

Mã hàng

Đơn giá (VNĐ)

#### C60a MCB 1P, 4.5kA, 230V, C curve

6A	<b>23849</b>	<b>153.000</b>
10A	<b>23850</b>	<b>153.000</b>
16A	<b>23851</b>	<b>153.000</b>
20A	<b>23852</b>	<b>159.000</b>
25A	<b>23853</b>	<b>167.000</b>
32A	<b>23854</b>	<b>176.000</b>
40A	<b>23855</b>	<b>194.000</b>

#### C60a MCB 2P, 4.5kA, 230V, C curve

6A	<b>23863</b>	<b>408.000</b>
10A	<b>23864</b>	<b>408.000</b>
16A	<b>23865</b>	<b>408.000</b>
20A	<b>23866</b>	<b>429.000</b>
25A	<b>23867</b>	<b>450.000</b>
32A	<b>23868</b>	<b>474.000</b>
40A	<b>23869</b>	<b>539.000</b>

#### C60a MCB 3P, 4.5kA, 400V, C curve

6A	<b>23877</b>	<b>652.000</b>
10A	<b>23878</b>	<b>652.000</b>
16A	<b>23880</b>	<b>652.000</b>
20A	<b>23881</b>	<b>685.000</b>
25A	<b>23882</b>	<b>718.000</b>
32A	<b>23885</b>	<b>757.000</b>
40A	<b>23886</b>	<b>861.000</b>

### Multi 9 MCB C60N

Cầu dao bảo vệ quá tải và ngắn mạch



Dòng điện

Mã hàng

Đơn giá (VNĐ)

#### C60N MCB 1P, 6kA, 230V, C curve

6A	<b>24399</b>	<b>173.000</b>
10A	<b>24401</b>	<b>173.000</b>
16A	<b>24403</b>	<b>173.000</b>
20A	<b>24404</b>	<b>173.000</b>
25A	<b>24405</b>	<b>181.000</b>
32A	<b>24406</b>	<b>191.000</b>
40A	<b>24407</b>	<b>217.000</b>
50A	<b>24408</b>	<b>271.000</b>
63A	<b>24409</b>	<b>312.000</b>

#### C60N MCB 2P, 6kA, 230V, C curve

6A	<b>24335</b>	<b>490.000</b>
10A	<b>24336</b>	<b>490.000</b>
16A	<b>24337</b>	<b>490.000</b>
20A	<b>24338</b>	<b>505.000</b>
25A	<b>24339</b>	<b>524.000</b>
32A	<b>24340</b>	<b>553.000</b>
40A	<b>24341</b>	<b>629.000</b>
50A	<b>24342</b>	<b>787.000</b>
63A	<b>24343</b>	<b>906.000</b>

#### C60N MCB 3P, 6kA, 400V, C curve

6A	<b>24348</b>	<b>696.000</b>
10A	<b>24349</b>	<b>696.000</b>
16A	<b>24350</b>	<b>696.000</b>
20A	<b>24351</b>	<b>730.000</b>
25A	<b>24352</b>	<b>766.000</b>
32A	<b>24353</b>	<b>807.000</b>
40A	<b>24354</b>	<b>919.000</b>
50A	<b>24355</b>	<b>1.148.000</b>
63A	<b>24356</b>	<b>1.323.000</b>

#### C60N MCB 4P, 6kA, 400V, C curve

6A	<b>24361</b>	<b>1.097.000</b>
10A	<b>24362</b>	<b>1.097.000</b>
16A	<b>24363</b>	<b>1.097.000</b>
20A	<b>24364</b>	<b>1.152.000</b>
25A	<b>24365</b>	<b>1.206.000</b>
32A	<b>24366</b>	<b>1.273.000</b>
40A	<b>24367</b>	<b>1.448.000</b>
50A	<b>24368</b>	<b>1.810.000</b>
63A	<b>24369</b>	<b>2.085.000</b>

# MULTI 9 - RCCB & RCBO

## Multi 9 - RCCB

Cầu dao chống dòng rò



Số cực	Dòng điện	Mã hàng	Đơn giá (VNĐ)
<b>RCCB - 30mA, 240-415 V, AC Type</b>			
2P	25A	<b>16201</b>	<b>1.257.000</b>
2P	40A	<b>16204</b>	<b>1.324.000</b>
2P	63A	<b>16208</b>	<b>2.251.000</b>
2P	100A	<b>16216</b>	<b>3.706.000</b>
4P	40A	<b>16254</b>	<b>2.118.000</b>
4P	63A	<b>16258</b>	<b>3.601.000</b>
<b>RCCB - 100mA, 240-415V, AC Type</b>			
2P	40A	<b>16205</b>	<b>1.320.000</b>
2P	63A	<b>16209</b>	<b>1.800.000</b>
2P	100A	<b>16217</b>	<b>2.965.000</b>
4P	40A	<b>16255</b>	<b>1.779.000</b>
4P	63A	<b>16259</b>	<b>2.881.000</b>
<b>RCCB - 300mA, 240-415V, AC Type</b>			
2P	25A	<b>16202</b>	<b>1.383.000</b>
2P	40A	<b>16206</b>	<b>1.509.000</b>
2P	63A	<b>16210</b>	<b>1.576.000</b>
2P	100A	<b>16218</b>	<b>2.594.000</b>
4P	40A	<b>16256</b>	<b>2.075.000</b>
4P	63A	<b>16260</b>	<b>2.521.000</b>
4P	100A	<b>23056</b>	<b>4.152.000</b>
<b>RCCB - 300 [S]mA, 415V, AC Type</b>			
2P	100A	<b>23116</b>	<b>3.632.000</b>
4P	100A	<b>23059</b>	<b>5.812.000</b>

## Multi 9 - RCBO

Cầu dao bảo vệ quá tải và chống dòng rò



Dòng điện	Mã hàng	Đơn giá (VNĐ)
<b>RCBO - 1P+N, 4.5kA, 30mA</b>		
6A	<b>19621</b>	<b>1.689.000</b>
10A	<b>19623</b>	<b>1.694.000</b>
16A	<b>19625</b>	<b>1.695.000</b>
20A	<b>19626</b>	<b>1.688.000</b>
25A	<b>19627</b>	<b>1.940.000</b>
32A	<b>19628</b>	<b>1.940.000</b>
40A	<b>19629</b>	<b>1.975.000</b>
<b>RCBO - 1P+N, 4.5kA, 300mA</b>		
6A	<b>19430</b>	<b>1.689.000</b>
10A	<b>19431</b>	<b>1.694.000</b>
16A	<b>19432</b>	<b>1.695.000</b>
20A	<b>19433</b>	<b>1.688.000</b>
25A	<b>19434</b>	<b>1.940.000</b>
32A	<b>19435</b>	<b>1.940.000</b>
40A	<b>19436</b>	<b>1.876.000</b>
<b>RCBO - 1P+N, 6kA, 30mA</b>		
6A	<b>19661</b>	<b>1.894.000</b>
10A	<b>19663</b>	<b>1.820.000</b>
16A	<b>19665</b>	<b>1.820.000</b>
20A	<b>19666</b>	<b>1.933.000</b>
25A	<b>19667</b>	<b>2.103.000</b>
32A	<b>19668</b>	<b>2.103.000</b>
40A	<b>19669</b>	<b>2.142.000</b>
<b>RCBO - 1P+N, 6kA, 300mA</b>		
6A	<b>19681</b>	<b>1.894.000</b>
10A	<b>19683</b>	<b>1.820.000</b>
16A	<b>19685</b>	<b>1.820.000</b>
20A	<b>19686</b>	<b>1.933.000</b>
25A	<b>19687</b>	<b>2.103.000</b>
32A	<b>19688</b>	<b>2.103.000</b>
40A	<b>19689</b>	<b>2.142.000</b>

# MULTI 9 - THIẾT BỊ CHỐNG SÉT LAN TRUYỀN



Mã hàng

Đơn giá (VNĐ)

## Thiết bị chống sét lan truyền PRF1, loại 1+2

<b>16632</b>	<b>11.696.000</b>
1P+N, Iimp (kA) = 12.5/50 N/PE, Imax/1 cực (kA) = 50kA	
<b>16633</b>	<b>20.483.000</b>
3P, Iimp (kA) = 12.5, Imax/1 cực (kA) = 50kA	
<b>16634</b>	<b>22.292.000</b>
3P+N, Iimp (kA) = 12.5/50 N/PE, Imax/1 cực (kA) = 50kA	

## Thiết bị chống sét lan truyền PRD, loại 2, drawout

<b>16576</b>	<b>1.450.000</b>
1P, 230V, Imax/1 cực (8/20μs) = 8kA	
<b>16571</b>	<b>1.657.000</b>
1P, 230V, Imax/1 cực (8/20μs) = 15kA	
<b>16566</b>	<b>1.864.000</b>
1P, 230V, Imax/1 cực (8/20μs) = 65kA	
<b>16450</b>	<b>4.778.000</b>
1P, 230V, Imax/1 cực (8/20μs) = 120kA	
<b>16577</b>	<b>3.350.000</b>
1P+N, 230V, Imax/1 cực (8/20μs) = 8kA	
<b>16572</b>	<b>3.828.000</b>
1P+N, 230V, Imax/1 cực (8/20μs) = 15kA	
<b>16567</b>	<b>4.068.000</b>
1P+N, 230V, Imax/1 cực (8/20μs) = 40kA	
<b>16557</b>	<b>5.565.000</b>
1P+N, 230V, Imax/1 cực (8/20μs) = 65kA	
<b>16574</b>	<b>7.135.000</b>
3P+N, 230/400V, Imax/1 cực (8/20μs) = 15kA	
<b>16569</b>	<b>8.918.000</b>
3P+N, 230/400V, Imax/1 cực (8/20μs) = 40kA	
<b>16559</b>	<b>11.903.000</b>
3P+N, 230/400V, Imax/1 cực (8/20μs) = 65kA	

Mã hàng

## Thiết bị chống sét lan truyền PF, loại 2, Fixed

<b>15694</b>	<b>1.222.000</b>
1P, 230V, Imax/1 cực (8/20μs) = 8kA	
<b>15691</b>	<b>1.242.000</b>
1P, 230V, Imax/1 cực (8/20μs) = 20kA	
<b>15686</b>	<b>1.488.000</b>
1P, 230V, Imax/1 cực (8/20μs) = 40kA	
<b>15683</b>	<b>1.799.000</b>
1P, 230V, Imax/1 cực (8/20μs) = 65kA	
<b>15695</b>	<b>2.713.000</b>
1P+N, 230V, Imax/1 cực (8/20μs) = 8kA	
<b>15692</b>	<b>3.445.000</b>
1P+N, 230V, Imax/1 cực (8/20μs) = 20kA	
<b>15687</b>	<b>3.850.000</b>
1P+N, 230V, Imax/1 cực (8/20μs) = 40kA	
<b>15684</b>	<b>5.250.000</b>
1P+N, 230V, Imax/1 cực (8/20μs) = 65kA	
<b>15696</b>	<b>4.776.000</b>
3P+N, 230/400V, Imax/1 cực (8/20μs) = 8kA	
<b>15693</b>	<b>5.833.000</b>
3P+N, 230/400V, Imax/1 cực (8/20μs) = 20kA	
<b>15688</b>	<b>7.000.000</b>
3P+N, 230/400V, Imax/1 cực (8/20μs) = 40kA	
<b>15685</b>	<b>8.662.000</b>
3P+N, 230/400, Imax/1 cực (8/20μs) = 65kA	

# Multi 9 Contactor CT & Rờ le xung TL

## Multi 9 Contactor CT



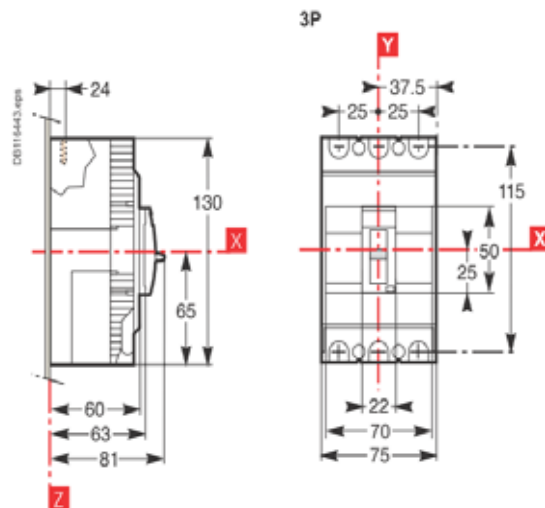
## Multi 9 Rờ le xung TL



Mã hàng	Đơn giá (VNĐ)	Mã hàng	Đơn giá (VNĐ)
<b>Contactor CT 1P &amp; 2P</b>			
<b>15958</b> 1P, 25A, 1NO, điện áp cuộn dây 230/240VAC	<b>756.000</b>	<b>15961</b> 3P, 25A, 3NO, điện áp cuộn dây 230/240VAC	<b>1.034.000</b>
<b>16020</b> 2P, 25A, 2NO, điện áp cuộn dây 24VAC	<b>991.000</b>	<b>15967</b> 3P, 40A, 3NO, điện áp cuộn dây 230/240VAC	<b>1.655.000</b>
<b>16024</b> 2P, 63A, 2NO, điện áp cuộn dây 24VAC	<b>2.379.000</b>	<b>15972</b> 3P, 63A, 3NO, điện áp cuộn dây 230/240VAC	<b>2.482.000</b>
<b>15956</b> 2P, 16A, 1NO+1NC, điện áp cuộn dây 230/240VAC	<b>877.000</b>	<b>16022</b> 4P, 25A, 4NO, điện áp cuộn dây 24VAC	<b>1.388.000</b>
<b>15957</b> 2P, 16A, 2NO, điện áp cuộn dây 230/240VAC	<b>836.000</b>	<b>16023</b> 4P, 25A, 4NC, điện áp cuộn dây 24VAC	<b>1.586.000</b>
<b>15959</b> 2P, 25A, 2NO, điện áp cuộn dây 230/240VAC	<b>1.149.000</b>	<b>16025</b> 4P, 63A, 4NO, điện áp cuộn dây 24VAC	<b>3.330.000</b>
<b>15960</b> 2P, 25A, 2NC, điện áp cuộn dây 230/240VAC	<b>948.000</b>	<b>16026</b> 4P, 63A, 4NC, điện áp cuộn dây 24VAC	<b>3.807.000</b>
<b>15966</b> 2P, 40A, 2NO, điện áp cuộn dây 230/240VAC	<b>1.379.000</b>	<b>15962</b> 4P, 25A, 4NO, điện áp cuộn dây 230/240VAC	<b>1.206.000</b>
<b>15971</b> 2P, 63A, 2NO, điện áp cuộn dây 230/240VAC	<b>2.069.000</b>	<b>15963</b> 4P, 25A, 4NC, điện áp cuộn dây 230/240VAC	<b>1.379.000</b>
<b>15977</b> 2P, 100A, 2NO, điện áp cuộn dây 230/240VAC	<b>5.603.000</b>	<b>15964</b> 4P, 25A, 2NC+2NO, điện áp cuộn dây 230/240VAC	<b>1.293.000</b>
<b>Phụ kiện của CT</b>			
<b>27062</b> Tấm cách giữa 2 contactor	<b>94.000</b>	<b>15968</b> 4P, 40A, 4NO, điện áp cuộn dây 230/240VAC	<b>1.835.000</b>
<b>TL - Rờ le điều khiển bằng tín hiệu xung</b>			
<b>15510</b> TL, 1P, 16A, on-off switch	<b>437.000</b>	<b>15969</b> 4P, 40A, 4NC, điện áp cuộn dây 230/240VAC	<b>2.207.000</b>
<b>15520</b> TL, 2P, 16A, on-off switch	<b>721.000</b>	<b>15973</b> 4P, 63A, 4NO, điện áp cuộn dây 230/240VAC	<b>2.896.000</b>
<b>15515</b> TL, 1P, 32A, on-off switch	<b>874.000</b>	<b>15974</b> 4P, 63A, 4NC, điện áp cuộn dây 230/240VAC	<b>3.310.000</b>
<b>15500</b> TLI, 1P, 16A, changeover switch	<b>973.000</b>	<b>15975</b> 4P, 63A, 2NC+2NO, điện áp cuộn dây 230/240VAC	<b>3.103.000</b>
<b>Mô đun mở rộng cho TL &amp; TLI</b>			
		<b>15978</b> 4P, 100A, 4NO, điện áp cuộn dây 230/240VAC	<b>7.843.000</b>
		<b>15530</b> 2P, 16A	<b>1.093.000</b>
		<b>15505</b> 1P, 32A	<b>874.000</b>
		<b>15518</b> iTLC, 1P, 16A	<b>1.202.000</b>
		<b>15517</b> iTLS, 1P, 16A	<b>874.000</b>

# EASYPACT EZC100

Molded Case Circuit Breaker (MCCB)  
Easypact EZC100



Dòng điện

Mã hàng

Đơn giá (VNĐ)

## EasyPact EZC100, 3P Type B , Icu=7.5kA / 415V

15A	<b>EZC100B3015</b>	<b>1.418.000</b>
20A	<b>EZC100B3020</b>	<b>1.418.000</b>
25A	<b>EZC100B3025</b>	<b>1.418.000</b>
30A	<b>EZC100B3030</b>	<b>1.418.000</b>
40A	<b>EZC100B3040</b>	<b>1.418.000</b>
50A	<b>EZC100B3050</b>	<b>1.418.000</b>
60A	<b>EZC100B3060</b>	<b>1.509.000</b>
75A	-	
80A	-	
100A	-	

Dòng điện

Mã hàng

## EasyPact EZC100, 3P, Type F , Icu=10kA / 415V

15A	<b>EZC100F3015</b>	<b>1.478.000</b>
20A	<b>EZC100F3020</b>	<b>1.478.000</b>
25A	<b>EZC100F3025</b>	<b>1.478.000</b>
30A	<b>EZC100F3030</b>	<b>1.478.000</b>
40A	<b>EZC100F3040</b>	<b>1.478.000</b>
50A	<b>EZC100F3050</b>	<b>1.478.000</b>
60A	<b>EZC100F3060</b>	<b>1.635.000</b>
75A	<b>EZC100F3075</b>	<b>1.635.000</b>
80A	<b>EZC100F3080</b>	<b>1.635.000</b>
100A	<b>EZC100F3100</b>	<b>1.788.000</b>

Dòng điện

Mã hàng

Đơn giá (VNĐ)

## EasyPact EZC100, 3P, Type N , Icu=15kA / 415V

15A	<b>EZC100N3015</b>	<b>1.944.000</b>
20A	<b>EZC100N3020</b>	<b>1.944.000</b>
25A	<b>EZC100N3025</b>	<b>1.944.000</b>
30A	<b>EZC100N3030</b>	<b>1.944.000</b>
40A	<b>EZC100N3040</b>	<b>1.944.000</b>
50A	<b>EZC100N3050</b>	<b>1.944.000</b>
60A	<b>EZC100N3060</b>	<b>2.125.000</b>
75A	<b>EZC100N3075</b>	<b>2.125.000</b>
80A	<b>EZC100N3080</b>	<b>2.125.000</b>
100A	<b>EZC100N3100</b>	<b>2.125.000</b>

Dòng điện

Mã hàng

## EasyPact EZC100, 3P, Type H , Icu=30kA / 415V

15A	<b>EZC100H3015</b>	<b>2.468.000</b>
20A	<b>EZC100H3020</b>	<b>2.468.000</b>
25A	<b>EZC100H3025</b>	<b>2.468.000</b>
30A	<b>EZC100H3030</b>	<b>2.468.000</b>
40A	<b>EZC100H3040</b>	<b>2.468.000</b>
50A	<b>EZC100H3050</b>	<b>2.468.000</b>
60A	<b>EZC100H3060</b>	<b>2.713.000</b>
75A	<b>EZC100H3075</b>	<b>2.713.000</b>
80A	<b>EZC100H3080</b>	<b>2.713.000</b>
100A	<b>EZC100H3100</b>	<b>2.713.000</b>

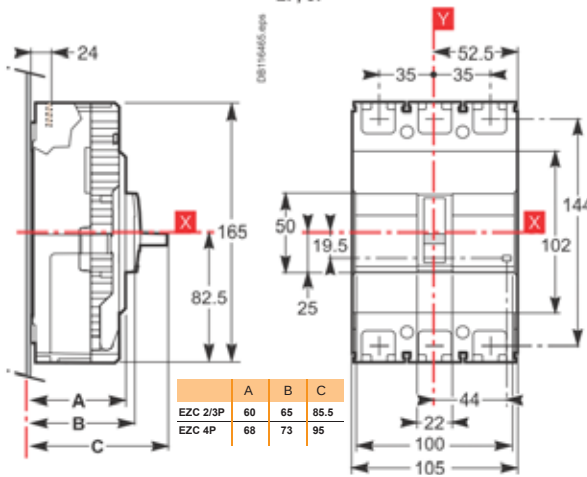
# EASYPACT EZC250 & EZC400

**Molded Case Circuit Breaker (MCCB)**  
Easypact EZC250 & EZC400



**Kích thước MCCB EZC250**

2P, 3P



Dòng điện

Mã hàng

Đơn giá (VNĐ)

## EasyPact EZC250, 3P, Type F , Icu=18kA / 415V

100A	<b>EZC250F3100</b>	<b>3.291.000</b>
125A	<b>EZC250F3125</b>	<b>3.521.000</b>
150A	<b>EZC250F3150</b>	<b>4.300.000</b>
160A	<b>EZC250F3160</b>	<b>4.300.000</b>
175A	<b>EZC250F3175</b>	<b>4.541.000</b>
200A	<b>EZC250F3200</b>	<b>4.937.000</b>
225A	<b>EZC250F3225</b>	<b>4.937.000</b>
250A	<b>EZC250F3250</b>	<b>4.937.000</b>

## EasyPact EZC250, 3P, Type H , Icu=36kA / 415V

63A	-	
80A	-	
100A	<b>EZC250H3100</b>	<b>3.521.000</b>
125A	<b>EZC250H3125</b>	<b>4.178.000</b>
150A	<b>EZC250H3150</b>	<b>5.123.000</b>
160A	<b>EZC250H3160</b>	<b>5.123.000</b>
175A	<b>EZC250H3175</b>	<b>6.185.000</b>
200A	<b>EZC250H3200</b>	<b>6.185.000</b>
225A	<b>EZC250H3225</b>	<b>6.185.000</b>
250A	<b>EZC250H3250</b>	<b>6.185.000</b>

## EasyPact EZC400, 3P, Type N , Icu=36kA / 415V

250	<b>EZC400N3250</b>	<b>8.248.000</b>
300	<b>EZC400N3300</b>	<b>8.827.000</b>
320	<b>EZC400N3320</b>	<b>8.827.000</b>
350	<b>EZC400N3350</b>	<b>8.827.000</b>
400	<b>EZC400N3400</b>	<b>8.827.000</b>

## EasyPact EZC400, 3P, Type H , Icu=50kA / 415V

250	<b>EZC400H3250</b>	<b>10.475.000</b>
300	<b>EZC400H3300</b>	<b>10.475.000</b>
320	<b>EZC400H3320</b>	<b>10.475.000</b>
350	<b>EZC400H3350</b>	<b>10.475.000</b>
400	<b>EZC400H3400</b>	<b>10.475.000</b>

Dòng điện

Mã hàng

Đơn giá (VNĐ)

## EasyPact EZC250, 3P Type N , Icu=25kA / 415V

100A	<b>EZC250N3100</b>	<b>3.431.000</b>
125A	<b>EZC250N3125</b>	<b>3.866.000</b>
150A	<b>EZC250N3150</b>	<b>4.718.000</b>
160A	<b>EZC250N3160</b>	<b>4.718.000</b>
175A	<b>EZC250N3175</b>	<b>4.894.000</b>
200A	<b>EZC250N3200</b>	<b>5.572.000</b>
225A	<b>EZC250N3225</b>	<b>5.572.000</b>
250A	<b>EZC250N3250</b>	<b>5.572.000</b>

## EasyPact EZC250, 4P,Type N , Icu=25kA / 415V

63A	<b>EZC250N4063</b>	<b>4.448.000</b>
80A	<b>EZC250N4080</b>	<b>4.448.000</b>
100A	<b>EZC250N4100</b>	<b>4.448.000</b>
125A	<b>EZC250N4125</b>	<b>5.580.000</b>
150A	<b>EZC250N4150</b>	<b>6.696.000</b>
160A	<b>EZC250N4160</b>	<b>6.696.000</b>
175A	<b>EZC250N4175</b>	<b>7.255.000</b>
200A	<b>EZC250N4200</b>	<b>7.389.000</b>
225A	<b>EZC250N4225</b>	<b>7.389.000</b>
250A	<b>EZC250N4250</b>	<b>7.389.000</b>

## EasyPact EZC400, 4P Type N, Icu=36kA / 415V

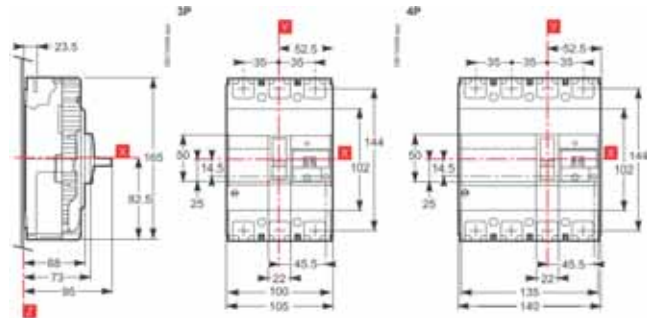
250	<b>EZC400N4250</b>	<b>11.232.000</b>
300	<b>EZC400N4300</b>	<b>11.677.000</b>
320	<b>EZC400N4320</b>	<b>11.677.000</b>
350	<b>EZC400N4350</b>	<b>11.677.000</b>
400	<b>EZC400N4400</b>	<b>11.677.000</b>

## EasyPact EZC400, 4P,Type H , Icu=50kA / 415V

250	<b>EZC400H4250</b>	<b>12.790.000</b>
300	<b>EZC400H4300</b>	<b>13.214.000</b>
320	<b>EZC400H4320</b>	<b>13.214.000</b>
350	<b>EZC400H4350</b>	<b>13.214.000</b>
400	<b>EZC400H4400</b>	<b>13.214.000</b>

# EASYPACT EZCV250

**Earth Leakage Circuit Breaker (ELCB)**  
**Easypact EZCV250**



Dòng điện	Mã hàng	Đơn giá (VNĐ)	Dòng điện	Mã hàng	Đơn giá (VNĐ)
<b>EasyPact EZCV250, 3P type N, Icu=25kA/ 415VAC</b>					
<b>Độ nhạy chỉnh định từ 0.1 đến 1A</b>					
63	<b>EZCV250N3063</b>	<b>8.065.000</b>	63	<b>EZCV250H3063</b>	<b>8.973.000</b>
80	<b>EZCV250N3080</b>	<b>8.065.000</b>	80	<b>EZCV250H3080</b>	<b>8.973.000</b>
100	<b>EZCV250N3100</b>	<b>8.065.000</b>	100	<b>EZCV250H3100</b>	<b>8.973.000</b>
125	<b>EZCV250N3125</b>	<b>8.444.000</b>	125	<b>EZCV250H3125</b>	<b>10.442.000</b>
150	<b>EZCV250N3150</b>	<b>9.871.000</b>	150	<b>EZCV250H3150</b>	<b>12.401.000</b>
160	<b>EZCV250N3160</b>	<b>9.871.000</b>	160	<b>EZCV250H3160</b>	<b>12.401.000</b>
175	<b>EZCV250N3175</b>	<b>10.695.000</b>	175	<b>EZCV250H3175</b>	<b>15.327.000</b>
200	<b>EZCV250N3200</b>	<b>11.646.000</b>	200	<b>EZCV250H3200</b>	<b>15.327.000</b>
225	<b>EZCV250N3225</b>	<b>11.646.000</b>	225	<b>EZCV250H3225</b>	<b>15.327.000</b>
250	<b>EZCV250N3250</b>	<b>11.646.000</b>	250	<b>EZCV250H3250</b>	<b>15.327.000</b>
<b>EasyPact EZCV250, 4P type N, Icu=25kA/ 415VAC</b>					
<b>Độ nhạy chỉnh định từ 0.1 đến 1A</b>					
63	<b>EZCV250N4063</b>	<b>10.320.000</b>	63	<b>EZCV250H4063</b>	<b>11.218.000</b>
80	<b>EZCV250N4080</b>	<b>10.320.000</b>	80	<b>EZCV250H4080</b>	<b>11.218.000</b>
100	<b>EZCV250N4100</b>	<b>10.320.000</b>	100	<b>EZCV250H4100</b>	<b>11.218.000</b>
125	<b>EZCV250N4125</b>	<b>11.931.000</b>	125	<b>EZCV250H4125</b>	<b>13.053.000</b>
150	<b>EZCV250N4150</b>	<b>13.583.000</b>	150	<b>EZCV250H4150</b>	<b>14.683.000</b>
160	<b>EZCV250N4160</b>	<b>13.583.000</b>	160	<b>EZCV250H4160</b>	<b>14.683.000</b>
175	<b>EZCV250N4175</b>	<b>15.754.000</b>	175	<b>EZCV250H4175</b>	<b>19.096.000</b>
200	<b>EZCV250N4200</b>	<b>17.204.000</b>	200	<b>EZCV250H4200</b>	<b>19.096.000</b>
225	<b>EZCV250N4225</b>	<b>17.204.000</b>	225	<b>EZCV250H4225</b>	<b>19.096.000</b>
250	<b>EZCV250N4250</b>	<b>17.204.000</b>	250	<b>EZCV250H4250</b>	<b>19.096.000</b>

# EASYPACT CVS100-630A

**Molded Case Circuit Breaker (MCCB)**  
**Easypact CVS100-630A**



- Phù hợp với tiêu chuẩn IEC 947-2
- Trip unit có thể chỉnh định được từ 0.7 đến 1 (loại từ nhiệt TMD)
- Dòng định mức từ 16A đến 600A
- Ics = 100% Icu
- Dùng chung một số phụ kiện với Compact NSX

Loại	Dòng điện	Mã hàng	Đơn giá (VNĐ)
<b>EasyPact CVS100/250, 3P, Type B, Icu=25kA / 415V</b>			
CVS100B	16	LV510300	2.460.000
	25	LV510301	2.460.000
	32	LV510302	2.460.000
	40	LV510303	2.460.000
	50	LV510304	2.460.000
	63	LV510305	2.460.000
	80	LV510306	2.487.000
	100	LV510307	2.487.000
CVS160B	125	LV516302	3.145.000
	160	LV516303	3.997.000
CVS250B	200	LV525302	4.670.000
	250	LV525303	5.237.000
<b>EasyPact CVS100/630, 3P, Type F, Icu=36kA / 415V</b>			
CVS100F	16	LV510330	2.554.000
	25	LV510331	2.554.000
	32	LV510332	2.554.000
	40	LV510333	2.554.000
	50	LV510334	2.554.000
	63	LV510335	2.554.000
	80	LV510336	2.649.000
	100	LV510337	2.649.000
CVS160F	125	LV516332	3.406.000
	160	LV516333	4.304.000
CVS250F	200	LV525332	5.274.000
	250	LV525333	5.891.000
CVS400F	320	LV540305	8.987.000
	400	LV540306	9.460.000
CVS630F	500	LV563305	12.298.000
	600	LV563306	14.190.000
<b>EasyPact CVS400/630, 3P, Type N, Icu=50kA / 415V</b>			
CVS400N	320	LV540315	9.933.000
	400	LV540316	10.643.000
CVS630N	500	LV563315	14.190.000
	600	LV563316	15.254.000

Loại	Dòng điện	Mã hàng	Đơn giá (VNĐ)
<b>EasyPact CVS100/250, 4P, Type B, Icu=25kA / 415V</b>			
CVS100B	16	LV510310	3.287.000
	25	LV510311	3.287.000
	32	LV510312	3.287.000
	40	LV510313	3.287.000
	50	LV510314	3.287.000
	63	LV510315	3.287.000
	80	LV510316	3.477.000
	100	LV510317	3.477.000
CVS160B	125	LV516312	4.730.000
	160	LV516313	5.383.000
CVS250B	200	LV525312	6.460.000
	250	LV525313	7.323.000
<b>EasyPact CVS100/630, 4P, Type F, Icu=36kA / 415V</b>			
CVS100F	16	LV510340	3.548.000
	25	LV510341	3.548.000
	32	LV510342	3.548.000
	40	LV510343	3.548.000
	50	LV510344	3.548.000
	63	LV510345	3.548.000
	80	LV510346	3.784.000
	100	LV510347	3.784.000
CVS160F	125	LV516342	4.974.000
	160	LV516343	5.851.000
CVS250F	200	LV525342	7.342.000
	250	LV525343	8.321.000
CVS400F	320	LV540308	10.406.000
	400	LV540309	11.589.000
CVS630F	500	LV563308	15.373.000
	600	LV563309	16.319.000
<b>EasyPact CVS400/630, 4P, Type N, Icu=50kA / 415V</b>			
CVS400N	320	LV540318	12.535.000
	400	LV540319	13.244.000
CVS630N	500	LV563318	16.555.000
	600	LV563319	17.974.000

# CB BẢO VỆ ĐỘNG CƠ DẠNG TỪ VÀ TỪ NHIỆT - TESYS

**CB Bảo Vệ Động Cơ Dạng Từ Và Nhiệt  
- GV2ME và GV2P**



Kw 400/415V	Dải cài đặt dòng điện bảo vệ nhiệt (A)	Dòng điện bảo vệ từ (A)	Mã hàng	Đơn giá (VNĐ)
----------------	--	-------------------------------	---------	------------------

**CB Bảo vệ động cơ dạng từ nhiệt GV2ME**

-	0.1...0.16	1.5	<b>GV2ME01</b>	<b>1.007.000</b>
0.06	0.16...0.25	2.4	<b>GV2ME02</b>	<b>1.007.000</b>
0.09	0.25...0.40	5	<b>GV2ME03</b>	<b>1.007.000</b>
0.12	0.40...0.63	8	<b>GV2ME04</b>	<b>1.007.000</b>
0.18	0.40...0.63	8	<b>GV2ME04</b>	<b>1.007.000</b>
0.25	0.63...1	13	<b>GV2ME05</b>	<b>1.046.000</b>
0.37	1...1.6	22.5	<b>GV2ME06</b>	<b>1.089.000</b>
0.55	1...1.6	22.5	<b>GV2ME06</b>	<b>1.089.000</b>
0.75	1.6...2.5	33.5	<b>GV2ME07</b>	<b>1.089.000</b>
1.1	2.5...4	51	<b>GV2ME08</b>	<b>1.089.000</b>
1.5	2.5...4	51	<b>GV2ME08</b>	<b>1.089.000</b>
2.2	4...6.3	78	<b>GV2ME10</b>	<b>1.089.000</b>
3	6...10	138	<b>GV2ME14</b>	<b>1.192.000</b>
4	6...10	138	<b>GV2ME14</b>	<b>1.192.000</b>
5.5	9...14	170	<b>GV2ME16</b>	<b>1.260.000</b>
7.5	13...18	223	<b>GV2ME20</b>	<b>1.260.000</b>
9	17...23	327	<b>GV2ME21</b>	<b>1.260.000</b>
11	20...25	327	<b>GV2ME22</b>	<b>1.260.000</b>
15	24...32	416	<b>GV2ME32</b>	<b>1.260.000</b>

**CB Bảo vệ động cơ dạng từ nhiệt GV2LE**

0.06	5	0.4	<b>GV2LE03</b>	<b>958.000</b>
0.09	5	0.4	<b>GV2LE03</b>	<b>958.000</b>
0.12	8	0.63	<b>GV2LE04</b>	<b>958.000</b>
0.18	8	0.63	<b>GV2LE04</b>	<b>958.000</b>
0.25	13	1	<b>GV2LE05</b>	<b>994.000</b>
0.37	13	1	<b>GV2LE05</b>	<b>994.000</b>
0.55	22.5	1.6	<b>GV2LE06</b>	<b>1.036.000</b>
0.75	33.5	2.5	<b>GV2LE07</b>	<b>1.036.000</b>
1.1	51	4	<b>GV2LE08</b>	<b>1.036.000</b>
1.5	51	4	<b>GV2LE08</b>	<b>1.036.000</b>
2.2	78	6.3	<b>GV2LE10</b>	<b>1.036.000</b>
3	138	10	<b>GV2LE14</b>	<b>1.133.000</b>
4	138	10	<b>GV2LE14</b>	<b>1.133.000</b>
5.5	170	14	<b>GV2LE16</b>	<b>1.197.000</b>
7.5	223	18	<b>GV2LE20</b>	<b>1.197.000</b>
9	327	25	<b>GV2LE22</b>	<b>1.197.000</b>
11	327	25	<b>GV2LE22</b>	<b>1.197.000</b>
15	416	32	<b>GV2LE32</b>	<b>1.197.000</b>

**CB Bảo Vệ Động Cơ Dạng Từ Và Nhiệt  
GV2LE và GV2L**



Kw 400/415V	Dải cài đặt dòng điện bảo vệ nhiệt (A)	Dòng điện bảo vệ từ (A)	Mã hàng	Đơn giá (VNĐ)
----------------	--	-------------------------------	---------	------------------

**CB Bảo vệ động cơ dạng từ nhiệt GV2ME**

-	0.1...0.16	1.5	<b>GV2P01</b>	<b>1.260.000</b>
0.06	0.16...0.25	2.4	<b>GV2P02</b>	<b>1.260.000</b>
0.09	0.25...0.40	5	<b>GV2P03</b>	<b>1.260.000</b>
0.12	0.40...0.63	8	<b>GV2P04</b>	<b>1.260.000</b>
0.18	0.40...0.63	8	<b>GV2P04</b>	<b>1.260.000</b>
0.25	0.63...1	13	<b>GV2P05</b>	<b>1.307.000</b>
0.37	1...1.6	22.5	<b>GV2P06</b>	<b>1.361.000</b>
0.55	1...1.6	22.5	<b>GV2P06</b>	<b>1.361.000</b>
0.75	1.6...2.5	33.5	<b>GV2P07</b>	<b>1.361.000</b>
1.1	2.5...4	51	<b>GV2P08</b>	<b>1.361.000</b>
1.5	2.5...4	51	<b>GV2P08</b>	<b>1.361.000</b>
2.2	4...6.3	78	<b>GV2P10</b>	<b>1.361.000</b>
3	6...10	138	<b>GV2P14</b>	<b>1.490.000</b>
4	6...10	138	<b>GV2P14</b>	<b>1.490.000</b>
5.5	9...14	170	<b>GV2P16</b>	<b>1.575.000</b>
7.5	13...18	223	<b>GV2P20</b>	<b>1.575.000</b>
9	17...23	327	<b>GV2P21</b>	<b>1.575.000</b>
11	20...25	327	<b>GV2P22</b>	<b>1.575.000</b>
15	24...32	416	<b>GV2P32</b>	<b>1.575.000</b>

**CB Bảo vệ động cơ dạng từ nhiệt GV2LE**

0.06	5	0.4	<b>GV2L03</b>	<b>1.196.000</b>
0.09	5	0.4	<b>GV2L03</b>	<b>1.196.000</b>
0.12	8	0.63	<b>GV2L04</b>	<b>1.196.000</b>
0.18	8	0.63	<b>GV2L04</b>	<b>1.196.000</b>
0.25	13	1	<b>GV2L05</b>	<b>1.243.000</b>
0.37	13	1	<b>GV2L05</b>	<b>1.243.000</b>
0.55	22.5	1.6	<b>GV2L06</b>	<b>1.294.000</b>
0.75	33.5	2.5	<b>GV2L07</b>	<b>1.294.000</b>
1.1	51	4	<b>GV2L08</b>	<b>1.294.000</b>
1.5	51	4	<b>GV2L08</b>	<b>1.294.000</b>
2.2	78	6.3	<b>GV2L10</b>	<b>1.294.000</b>
3	138	10	<b>GV2L14</b>	<b>1.417.000</b>
4	138	10	<b>GV2L14</b>	<b>1.417.000</b>
5.5	170	14	<b>GV2L16</b>	<b>1.417.000</b>
7.5	223	18	<b>GV2L20</b>	<b>1.496.000</b>
9	327	25	<b>GV2L22</b>	<b>1.496.000</b>
11	327	25	<b>GV2L22</b>	<b>1.496.000</b>
15	416	32	<b>GV2L32</b>	<b>1.496.000</b>

# KHỞI ĐỘNG TỪ TESYS LOẠI D 9-150A



Kw 380V 400V	Dòng định mức AC-3	Tiếp diễn phụ	Mã hàng	Đơn giá (VNĐ)	Kw 380V 400V	Dòng định mức AC-3	Tiếp diễn phụ	Mã hàng	Đơn giá (VNĐ)
-----------------	-----------------------	------------------	---------	------------------	-----------------	-----------------------	------------------	---------	------------------

## Khởi động từ với cuộn dây điều khiển loại AC

	N/O	N/C		
4	9	1	1	<b>LC1D09••</b> 417.000
5	12	1	1	<b>LC1D12••</b> 499.000
7.5	18	1	1	<b>LC1D18••</b> 665.000
11	25	1	1	<b>LC1D25••</b> 931.000
15	32	1	1	<b>LC1D32••</b> 1.162.000
18.5	38	1	1	<b>LC1D38••</b> 1.367.000
18.5	40	1	1	<b>LC1D40A••</b> 2.079.000
22	50	1	1	<b>LC1D50A••</b> 2.440.000
30	65	1	1	<b>LC1D65A••</b> 3.073.000
37	80	1	1	<b>LC1D80••</b> 3.845.000
45	95	1	1	<b>LC1D95••</b> 4.784.000
55	115	1	1	<b>LC1D115••</b> 6.493.000
75	150	1	1	<b>LC1D150••</b> 8.200.000

## Khởi động từ với cuộn dây điều khiển loại DC

4	9	1	1	<b>LC1D09••</b>	706.000
5	12	1	1	<b>LC1D12••</b>	848.000
7.5	18	1	1	<b>LC1D18••</b>	1.130.000
11	25	1	1	<b>LC1D25••</b>	1.130.000
15	32	1	1	<b>LC1D32••</b>	1.974.000
18.5	38	1	1	<b>LC1D38••</b>	2.324.000
18.5	40	1	1	<b>LC1D40A••</b>	3.534.000
22	50	1	1	<b>LC1D50A••</b>	4.148.000
30	65	1	1	<b>LC1D65A••</b>	5.223.000
37	80	1	1	<b>LC1D80••</b>	6.535.000
45	95	1	1	<b>LC1D95••</b>	8.131.000
55	115	1	1	<b>LC1D115••</b>	11.035.000
75	150	1	1	<b>LC1D150••</b>	13.939

## Khởi động từ với cuộn dây điều khiển loại DC tiết kiệm năng lượng

	N/O	N/C		
4	9	1	1	<b>LC1D09••</b> 755.000
5	12	1	1	<b>LC1D12••</b> 907.000
7.5	18	1	1	<b>LC1D18••</b> 1.208.000
11	25	1	1	<b>LC1D25••</b> 1.691.000
15	32	1	1	<b>LC1D32••</b> 2.113.000
18.5	38	1	1	<b>LC1D38••</b> 2.487.000

### Standard control circuit voltages

~ supply	24	42	48	110	115	220	230	240	380	400	415	440	500
Volts	24	42	48	110	115	220	230	240	380	400	415	440	500
Contactors LC1-D09...D150 (coils D115 and D150 with intergral suppression deviece fitted as standard)	B7	D7	E7	F7	FE7	M7	P7	U7	Q7	V7	N7	R7	S7
Contactors LC1-D80...D115													
50 Hz	B5	D5	E5	F5	FE5	M5	P5	U5	Q5	V5	N5	R5	S5
60 Hz	B6	-	E6	F6	-	M6	-	U6	Q6	-	-	R6	-
--- supply													
Volts	12	24	36	48	60	72	110	125	220	250	440		
Contactors LC1-D09...D65A(coils with intergral suppression deviece fitted as standard)	JD	BD	CD	ED	ND	SD	FD	GD	MD	UD	RD		
U 0.75...1.25 Uc	JD	BD	CD	ED	ND	SD	FD	GD	MD	UD	RD		
Contactors LC1-D80...D95													
U 0.85...1.1 Uc	JD	BD	CD	ED	ND	SD	FD	GD	MD	UD	RD		
U 0.75...1.2 Uc	JW	BW	CW	EW	-	SW	FW	-	MW	-	-		
Contactors LC1-D115 and D150(coils with intergral suppression deviece fitted as standard)													
U 0.75...1.2 Uc	-	BD	-	ED	ND	SD	FD	GD	MD	UD	RD		
Low consumption													
Contactors LC1-D09...D38(coils with intergral suppression deviece fitted as standard)													
Volts ---	5	12	20	24	48	110	120	250					
U 0.7...1.25 Uc	AL	JL	ZL	BL	EL	FL	ML	UL					

## RELAY NHIỆT TESYS LOẠI D



Class 10 (1) với liên kết Everlink, đầu kết nối bắt vít BTR

Dải cài đặt của Rò le	Sử dụng với contactor LC1D	Mã hàng	Đơn giá (VNĐ)	Dải cài đặt của Rò le	Sử dụng với contactor LC1D	Mã hàng	Đơn giá (VNĐ)			
<b>Class 10 (1) với đầu kết nối bắt vít</b>										
0.10...0.16	D09...D38	<b>LRD01</b>	<b>440.000</b>	9...13	D40A...D65A	<b>LRD313</b>	<b>1.524.000</b>			
0.16...0.25	D09...D38	<b>LRD02</b>	<b>440.000</b>	12...18	D40A...D65A	<b>LRD318</b>	<b>1.574.000</b>			
0.25...0.40	D09...D38	<b>LRD03</b>	<b>440.000</b>	16...25	D40A...D65A	<b>LRD325</b>	<b>1.624.000</b>			
0.40...0.63	D09...D38	<b>LRD04</b>	<b>440.000</b>	23...32	D40A...D65A	<b>LRD332</b>	<b>1.783.000</b>			
0.63...1	D09...D38	<b>LRD05</b>	<b>440.000</b>	25,,40	D40A...D65A	<b>LRD340</b>	<b>1.692.000</b>			
1...1.7	D09...D38	<b>LRD06</b>	<b>440.000</b>	37...50	D40A...D65A	<b>LRD350</b>	<b>1.996.000</b>			
1.6...2.5	D09...D38	<b>LRD07</b>	<b>440.000</b>	48...65	D40A...D65A	<b>LRD365</b>	<b>2.081.000</b>			
2.5...4	D09...D38	<b>LRD08</b>	<b>440.000</b>	<b>Class 10 (1) với liên kết Everlink, đầu kết nối bắt vít</b>						
4...6	D09...D38	<b>LRD10</b>	<b>440.000</b>	55...70	D50A...D95	<b>LRD3361</b>	<b>2.135.000</b>			
5.5...8	D09...D38	<b>LRD12</b>	<b>440.000</b>	63...80	D65A...D95	<b>LRD3363</b>	<b>2.503.000</b>			
7...10	D09...D38	<b>LRD14</b>	<b>440.000</b>	80...104	D80...D95	<b>LRD3365</b>	<b>2.698.000</b>			
9...13	D12...D38	<b>LRD16</b>	<b>440.000</b>	80...104	D115...D150	<b>LRD4365</b>	<b>3.832.000</b>			
12...18	D18...D38	<b>LRD21</b>	<b>483.000</b>	95...120	D115...D150	<b>LRD4367</b>	<b>4.214.000</b>			
16...24	D25...D38	<b>LRD22</b>	<b>503.000</b>	110...140	D150	<b>LRD4369</b>	<b>4.329.000</b>			
23...32	D25...D38	<b>LRD32</b>	<b>656.000</b>							
30...38	D32...D38	<b>LRD35</b>	<b>662.000</b>							

(1) Tiêu chuẩn IEC 947-4-1 chỉ định thời gian trip khi dòng điện đi qua rò-le bằng 7.2 lần dòng điện cài đặt IR Class 10A : từ 2 đến 10 giây.

# EASYPACT TVS

## Khởi động từ Easypact TVS



## Rò-le nhiệt Easypact TVS



Kw 380V 400V	Dòng định mức AC-3	Tiếp điểm phụ	Mã hàng	Đơn giá (VNĐ)
-----------------	-----------------------	------------------	---------	------------------

### Khởi động từ có cầu đầu nối bằng ốc vít

		N/O	N/C		
2.2	6	1	0	LC1E0610••	<b>237.000</b>
2.2	6	0	1	LC1E0601••	<b>237.000</b>
4	9	1	0	LC1E0910••	<b>272.000</b>
4	9	0	1	LC1E0901••	<b>272.000</b>
5.5	12	1	0	LC1E1210••	<b>308.000</b>
5.5	12	0	1	LC1E1201••	<b>308.000</b>
7.5	18	1	0	LC1E1810••	<b>456.000</b>
7.5	18	0	1	LC1E1801••	<b>456.000</b>
11	25	1	0	LC1E2510••	<b>556.000</b>
11	25	0	1	LC1E2501••	<b>556.000</b>
15	32	1	0	LC1E3210••	<b>816.000</b>
15	32	0	1	LC1E3201••	<b>816.000</b>
18.5	38	1	0	LC1E3810••	<b>958.000</b>
18.5	38	0	1	LC1E3801••	<b>958.000</b>
18.5	40	1	1	LC1E40••	<b>988.000</b>
22	50	1	1	LC1E50••	<b>1.017.000</b>
30	65	1	1	LC1E65••	<b>1.148.000</b>
37	80	1	1	LC1E80••	<b>1.419.000</b>
45	95	1	1	LC1E95••	<b>1.786.000</b>
55	120	1	1	LC1E120••	<b>2.188.000</b>
90	160	1	1	LC1E160••	<b>4.849.000</b>

### Khởi động từ đấu nối bằng thanh đồng

110	200	0	0	LC1E200••	<b>5.215.000</b>
132	250	0	0	LC1E250••	<b>7.509.000</b>
160	300	0	0	LC1E300••	<b>8.846.000</b>
200	400	0	0	LC1E400••	**
250	500	0	0	LC1E500••	**
335	630	0	0	LC1E630••	**

### Coil voltage code (50Hz)

Coil voltage	24	48	110	220	240	380	415	440
50 Hz	B5	E5	F5	M5	U5	Q5	N5	R5

\*\* vui lòng liên hệ Schneider Electric để biết giá

Dải cài đặt của Rò le	Sử dụng với contactor LC1E	Mã hàng	Đơn giá (VNĐ)
--------------------------	-------------------------------	---------	------------------

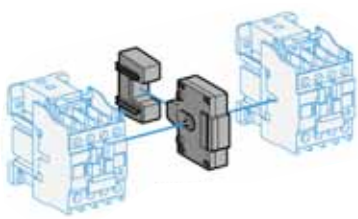
### Rò le nhiệt hợp bộ với khởi động từ có cầu đầu nối bằng ốc vít

0.10...0.16	E06...E38	LRE01	<b>292.000</b>
0.16...0.25	E06...E38	LRE02	<b>292.000</b>
0.25...0.40	E06...E38	LRE03	<b>292.000</b>
0.40...0.63	E06...E38	LRE04	<b>292.000</b>
0.63...1	E06...E38	LRE05	<b>292.000</b>
1...1.6	E06...E38	LRE06	<b>292.000</b>
1.6...2.5	E06...E38	LRE07	<b>292.000</b>
2.5...4	E06...E38	LRE08	<b>292.000</b>
4...6	E06...E38	LRE10	<b>292.000</b>
5.5...8	E06...E38	LRE12	<b>292.000</b>
7...10	E06...E38	LRE14	<b>292.000</b>
9...13	E06...E38	LRE16	<b>292.000</b>
12...18	E06...E38	LRE21	<b>292.000</b>
16...24	E06...E38	LRE22	<b>292.000</b>
23...32	E06...E38	LRE32	<b>292.000</b>
30...38	E38	LRE35	<b>292.000</b>
17...25	E40...E95	LRE322	<b>564.000</b>
23...32	E40...E95	LRE353	<b>564.000</b>
30...40	E40...E95	LRE355	<b>564.000</b>
37...50	E50...E95	LRE357	<b>564.000</b>
48...65	E65...E95	LRE359	<b>564.000</b>
55...70	E80...E95	LRE361	<b>564.000</b>
63...80	E80...E95	LRE363	<b>1.690.000</b>
80...104	E95	LRE365	<b>1.690.000</b>

### Rò le nhiệt hợp bộ với khởi động từ đấu nối bằng thanh đồng

51...81	E120...E300	LRE480	<b>1.690.000</b>
62...99	E120...E300	LRE481	<b>1.690.000</b>
84...135	E120...E300	LRE482	<b>2.591.000</b>
124...198	E160...E300	LRE483	<b>2.664.000</b>
146...234	E200...E300	LRE484	<b>2.664.000</b>
174...279	E250...E300	LRE485	<b>3.841.000</b>
208...333	E300	LRE486	<b>3.841.000</b>
259...414	E500	LRE487	**
321...513	E630	LRE488	**
394...630	E630	LRE489	**

# PHỤ KIỆN EASYPACT TVS



LAEM1



LAEN22



LAETSD

Khóa liên động  
cơ khí

Mã hàng

Đơn giá  
(VNĐ)

## Khởi động từ có cầu đấu nối bằng ốc vít

LC1E06...E12	<b>LAEM1</b>	<b>68.000</b>
LC1E18 / E25	<b>LAEM1</b>	<b>68.000</b>
LC1E32 / E38	<b>LAEM1</b>	<b>68.000</b>
LC1E40...E65	<b>LAEM1</b>	<b>68.000</b>
LC1E80 / E95	<b>LAEM4</b>	<b>154.000</b>
LC1E120 / E160	<b>LAEM5</b>	<b>617.000</b>
LC1E200 / E250	<b>LAEM6</b>	<b>619.000</b>
LC1E300	<b>LAEM7</b>	<b>871.000</b>
LC1E400	<b>LAEM8</b>	<b>(**)</b>
LC1E500	<b>LAEM9</b>	<b>(**)</b>
LC1E630	<b>LAEM10</b>	<b>(**)</b>

Tiếp điểm phụ

Mã hàng

Đơn giá  
(VNĐ)

## Khối tiếp điểm phụ gắn ở mặt trước

1 NO / 1 NC	<b>LAEN11</b>	<b>81.000</b>
2 NO	<b>LAEN20</b>	<b>81.000</b>
2 NC	<b>LAEN02</b>	<b>81.000</b>
2NO / 2 NC	<b>LAEN22</b>	<b>162.000</b>

Tiếp điểm phụ	Role thời gian loại	Khoảng cài đặt	Mã hàng	Đơn giá (VNĐ)
---------------	------------------------	-------------------	---------	------------------

## Khối tiếp điểm phụ gắn ở mặt trước

1 NO / 1 NC	On-delay	1...30s	<b>LAEN11</b>	<b>81.000</b>
-------------	----------	---------	---------------	---------------

(\*\*) Vui lòng liên hệ Schneider Electric để biết giá

# NÚT NHẤN - ĐÈN BÁO - CÔNG TẮC XOAY HỘ XB7

- Dãy sản phẩm kinh tế, màu sắc đa dạng



XB7NA..



XB7ND...



XB7NW..



XB7NG..



XB7ES5...



XB7ES1..



XB7EV...



ZBY2101

- Cấp bảo vệ: IP54

- Tuổi thọ cao

Màu	Tiếp điểm	Mã hàng	Đơn giá (VNĐ)
<b>Nút nhấn nhả Ø 22mm</b>			
●	N/O	<b>XB7NA21</b>	<b>66.000</b>
●	N/O	<b>XB7NA31</b>	<b>66.000</b>
●	N/C	<b>XB7NA42</b>	<b>66.000</b>
●	N/O	<b>XB7NA81</b>	<b>66.000</b>

Màu	Tiếp điểm	Mã hàng	Đơn giá (VNĐ)
<b>Nút nhấn nhả Ø 22mm</b>			
●	N/O + N/C	<b>XB7NA25</b>	<b>87.000</b>
●	N/O + N/C	<b>XB7NA35</b>	<b>87.000</b>
●	N/O + N/C	<b>XB7NA45</b>	<b>87.000</b>
●	N/O + N/C	<b>XB7NA85</b>	<b>87.000</b>

<b>Nút nhấn có đèn LED điện áp 24Vdc</b>			
Màu	Tiếp điểm	Mã hàng	Đơn giá (VNĐ)
●	N/O	<b>XB7NW33B1</b>	<b>177.000</b>
●	N/O	<b>XB7NW34B1</b>	<b>177.000</b>
●	N/C	<b>XB7NW34B2</b>	<b>177.000</b>
●	N/O	<b>XB7NW38B1</b>	<b>177.000</b>

<b>Nút nhấn có đèn LED điện áp 230Vac</b>			
Màu	Tiếp điểm	Mã hàng	Đơn giá (VNĐ)
●	N/O	<b>XB7NW33M1</b>	<b>229.000</b>
●	N/O	<b>XB7NW34M1</b>	<b>229.000</b>
●	N/C	<b>XB7NW34M2</b>	<b>229.000</b>
●	N/O	<b>XB7NW38M1</b>	<b>229.000</b>

<b>Công tắc xoay 2 vị trí</b>			
Màu	Tiếp điểm	Mã hàng	Đơn giá (VNĐ)
●	N/O	<b>XB7ND21</b>	<b>122.000</b>
●	N/O + N/C	<b>XB7ND25</b>	<b>122.000</b>

<b>Công tắc xoay 3 vị trí</b>			
Màu	Tiếp điểm	Mã hàng	Đơn giá (VNĐ)
●	2N/O	<b>XB7ND33</b>	<b>122.000</b>

<b>Nút dừng khẩn cấp Ø40 xoay để mở</b>			
Màu	Tiếp điểm	Mã hàng	Đơn giá (VNĐ)
●	N/C	<b>XB7ES542P</b>	<b>123.000</b>
●	N/O + N/C	<b>XB7ES545P</b>	<b>123.000</b>

<b>Nút dừng khẩn cấp Ø40 mở bằng chìa khóa</b>			
Màu	Tiếp điểm	Mã hàng	Đơn giá (VNĐ)
●	N/C	<b>XB7ES142P</b>	<b>217.000</b>
●	N/O + N/C	<b>XB7ES145P</b>	<b>234.000</b>

<b>Đèn LED điện áp 24Vdc</b>			
Màu	Tiếp điểm	Mã hàng	Đơn giá (VNĐ)
●		<b>XB7EV03BP</b>	<b>95.000</b>
●		<b>XB7EV04BP</b>	<b>95.000</b>
●		<b>XB7EV05BP</b>	<b>95.000</b>
●		<b>XB7EV06BP</b>	<b>95.000</b>

<b>Đèn LED điện áp 230Vac</b>			
Màu	Tiếp điểm	Mã hàng	Đơn giá (VNĐ)
●		<b>XB7EV03MP</b>	<b>95.000</b>
●		<b>XB7EV04MP</b>	<b>95.000</b>
●		<b>XB7EV05MP</b>	<b>95.000</b>
●		<b>XB7EV06MP</b>	<b>95.000</b>

<b>Phụ Kiện</b>			
Màu	Tiếp điểm	Mã hàng	Đơn giá (VNĐ)
●		<b>ZBY2101</b>	<b>9.000</b>

# NÚT NHẤN - CÔNG TẮC XOAY HỌ XB5....N

- Dây sản phẩm kinh tế, màu sắc đa dạng.
- Cấp bảo vệ: IP54
- Tuổi thọ cao
- Thiết kế linh hoạt gồm 02 phần, thân và đầu, có thể tách rời nhau giúp dễ dàng cho việc lắp ráp và thay thế



XB5AA..N



XB5AW..N



XB5AD..N



XB5AS...N

Màu	Tiếp điểm	Mã hàng	Đơn giá (VNĐ)
<b>Nút nhấn có đèn LED điện áp 24Vac/dc</b>			
●	N/O	<b>XB5AW33B1N</b>	<b>229.000</b>
●	N/C	<b>XB5AW34B2N</b>	<b>229.000</b>
●	N/O	<b>XB5AW35B1N</b>	<b>229.000</b>
●	N/O	<b>XB5AW36B1N</b>	<b>229.000</b>

Màu	Tiếp điểm	Mã hàng	Đơn giá (VNĐ)
<b>Nút nhấn có đèn LED điện áp 230Vac</b>			
●	N/O	<b>XB5AW33M1N</b>	<b>309.000</b>
●	N/O	<b>XB5AW34M2N</b>	<b>309.000</b>
●	N/C	<b>XB5AW35M1N</b>	<b>309.000</b>
●	N/O	<b>XB5AW36M1N</b>	<b>309.000</b>

## Công tắc xoay 2 vị trí

●	N/O	<b>XB5AD21N</b>	<b>122.000</b>
---	-----	-----------------	----------------

## Công tắc xoay 3 vị trí

●	2N/O	<b>XB5AD33N</b>	<b>149.000</b>
---	------	-----------------	----------------

## Nút dừng khẩn cấp Ø40 xoay để mở

●	N/C	<b>XB5AS542N</b>	<b>165.000</b>
---	-----	------------------	----------------

## Nút dừng khẩn cấp Ø40 mở bằng chìa khóa

●	N/C	<b>XB5AS142N</b>	<b>249.000</b>
---	-----	------------------	----------------

## Nút nhấn nhả Ø 22mm

●	N/O	<b>XB5AA21N</b>	<b>74.000</b>
●	N/O	<b>XB5AA31N</b>	<b>74.000</b>
●	N/C	<b>XB5AA42N</b>	<b>74.000</b>
●	N/O	<b>XB5AA51N</b>	<b>74.000</b>

## Phụ Kiện

N/O	<b>ZBE101N</b>	<b>30.000</b>
N/C	<b>ZBE102N</b>	<b>30.000</b>

## RƠ LE KIẾN 2-4 C/O, 5-3A loại REXO



- Tần số đóng ngắt tối đa: 1200 lần/ giờ
- Tuổi thọ cơ khí 10 triệu lần
- Đáp ứng theo tiêu chuẩn: IEC/ EN60068-2-6, IEC/ EN60529, IEC/ EN60068-2-27

Điện áp	Tiếp điểm	Mã hàng	Đơn giá (VND)
<b>Rơ le REXO không đèn chỉ thị - 3A</b>			
12Vdc	4 C/O	<b>RXM4LB1JD</b>	<b>122.000</b>
24Vdc	4 C/O	<b>RXM4LB1BD</b>	<b>122.000</b>
48Vdc	4 C/O	<b>RXM4LB1ED</b>	<b>122.000</b>
24Vac	4 C/O	<b>RXM4LB1B7</b>	<b>128.000</b>
120Vac	4 C/O	<b>RXM4LB1F7</b>	<b>128.000</b>
230Vac	4 C/O	<b>RXM4LB1P7</b>	<b>128.000</b>

Điện áp	Tiếp điểm	Mã hàng	Đơn giá (VND)
<b>Rơ le REXO không đèn chỉ thị - 5A</b>			
12Vdc	2 C/O	<b>RXM2LB1JD</b>	<b>112.000</b>
24Vdc	2 C/O	<b>RXM2LB1BD</b>	<b>112.000</b>
48Vdc	2 C/O	<b>RXM2LB1ED</b>	<b>112.000</b>
24Vac	2 C/O	<b>RXM2LB1B7</b>	<b>112.000</b>
120Vac	2 C/O	<b>RXM2LB1F7</b>	<b>112.000</b>
230Vac	2 C/O	<b>RXM2LB1P7</b>	<b>112.000</b>

<b>Rơ le REXO có đèn chỉ thị - 3A</b>			
Điện áp	Tiếp điểm	Mã hàng	Đơn giá (VND)
12Vdc	4 C/O	<b>RXM4LB2JD</b>	<b>132.000</b>
24Vdc	4 C/O	<b>RXM4LB2BD</b>	<b>132.000</b>
36Vdc	4 C/O	<b>RXM4LB2CD</b>	<b>132.000</b>
48Vdc	4 C/O	<b>RXM4LB2ED</b>	<b>132.000</b>
110Vdc	4 C/O	<b>RXM4LB2FD</b>	<b>137.000</b>
24Vac	4 C/O	<b>RXM4LB2B7</b>	<b>137.000</b>
120Vac	4 C/O	<b>RXM4LB2F7</b>	<b>137.000</b>
230Vac	4 C/O	<b>RXM4LB2P7</b>	<b>137.000</b>

<b>Rơ le REXO có đèn chỉ thị - 5A</b>			
Điện áp	Tiếp điểm	Mã hàng	Đơn giá (VND)
12Vdc	2 C/O	<b>RXM2LB2JD</b>	<b>121.000</b>
24Vdc	2 C/O	<b>RXM2LB2BD</b>	<b>121.000</b>
36Vdc	2 C/O	<b>RXM2LB2CD</b>	<b>121.000</b>
48Vdc	2 C/O	<b>RXM2LB2ED</b>	<b>121.000</b>
110Vdc	2 C/O	<b>RXM2LB2FD</b>	<b>121.000</b>
24Vac	2 C/O	<b>RXM2LB2B7</b>	<b>121.000</b>
120Vac	2 C/O	<b>RXM2LB2F7</b>	<b>121.000</b>
230Vac	2 C/O	<b>RXM2LB2P7</b>	<b>121.000</b>

<b>Đế cắm rơ le REXO -</b>			
Đế cắm	Mã hàng	Đơn giá (VND)	
2 C/O	<b>RXZE1M2C</b>	<b>57.000</b>	
4 C/O	<b>RXZE1M4C</b>	<b>77.000</b>	

Tất cả mã hàng trên đều được bán theo hộp  
số lượng 10 cái





# Phương thức nhận biết hàng Schneider chính hãng áp dụng cho Sê-ri Concept

## ● Tem chứng nhận hàng chính hãng Schneider Electric (Dán trên mặt bên sản phẩm)

Tem chứng nhận hàng chính hãng Schneider Electric



## ● Lớp phản quang dưới đèn cực tím

Dùng đèn cực tím chiếu lên tem sẽ xuất hiện dòng chữ "Make the most of your energy" như hình.



## ● Dòng chữ chìm "Schneider Electric"

Dùng bút lông dầu tô đều lên tem rồi lau nhẹ, sẽ thấy chữ "Schneider Electric" như hình.



## ● Lớp tem bạc chìm

Bóc lớp phía trên của tem ta sẽ thấy lớp tem bạc phía dưới như hình sau.



# Phương thức nhận biết hàng Clipsal chính hãng áp dụng cho Sê-ri 30

## ● Tem mã vạch chứng nhận xuất xứ, ngày sản xuất (Dán trên bao bì)

Tem mã vạch chứng nhận xuất xứ, ngày sản xuất

xxxxx - Mã sản phẩm do nhà máy sản xuất  
xxxx-xx - Mã năm sản xuất do nhà máy sản xuất



## ● Tem chứng nhận hàng chính hãng Clipsal (Dán trên mặt sau sản phẩm)

Tem chứng nhận hàng chính hãng Clipsal



## ● Lớp phản quang dưới đèn cực tím

Dùng đèn cực tím chiếu lên tem sẽ xuất hiện lớp phản quang như hình trên



## ● Dòng chữ chìm màu xanh "electric imagination"

Dùng bút lông dầu tô đều lên tem rồi lau nhẹ  
sẽ thấy chữ "electric imagination" màu xanh như sau.



## ● Lớp tem bạc chìm

Bóc lớp phía trên của tem ta sẽ thấy lớp tem bạc phía dưới như hình sau.



Xin vui lòng liên hệ Schneider Electric  
tại Việt Nam:



ĐT: 1800 - 585858 (Miễn cước cuộc gọi)



By Fax: (08) 38 120 477

By Email: [customercare.vn@schneider-electric.com](mailto:customercare.vn@schneider-electric.com)



Website

[www.schneider-electric.com.vn](http://www.schneider-electric.com.vn)

**Hà Nội**  
Lầu 8, Tòa nhà Vinaconex  
34 Láng Hạ, Quận Ba Đình  
ĐT : (04) 3831 4037  
Fax : (04) 3831 4039

Keycode: 44392Y

**Đà Nẵng**  
Phòng D, Lầu 6, Tòa nhà ACB  
218 Bạch Đằng, Quận Hải Châu  
ĐT : (0511) 387 2491  
Fax : (0511) 387 2504

**TP. Hồ Chí Minh**  
Phòng 7.2, Lầu 7, Tòa nhà E-Town  
364 Cộng Hòa, Quận Tân Bình  
ĐT : (08) 3810 3103  
Fax : (08) 3812 0477