

Туре		نوع
Range of product		نوع ساختار
Product or component type		قابل اتصال به مدل ها
Control circui	t voltage	ولتاژ مدار کنترل
	50/60Hz	V _{AC}
	60Hz	V _{AC}
Control signa	l type	نوعسيگنالكنترل
Impluse duration		msec مدت زمان پالس کنترل
Threshold tripping voltage		ولتا ژ آستانه برای عملکرد
Supply inrush	power	Wتوان
Mounting mo	de	ساختار حركتى
Response tim	e	msec زمان پا سخگویی
Auxiliary con	nection termin	al نوع ترمینال

LV421219	
Voltage release	كليدقطعكنندهولتاژ
NSX100250,	
220240	
208277	
Impluse maintained	پالس نگهدارنده
>=20	
(0.71.1)xu _n - during opening time	درزمان باز بودن
30	
Fixed	ثابت
50	
Screw terminal<=1.5mm ²	ترمینال پیچی

قطعات جانبی کلیدهای اتوماتیک Accessories for MCCB

کنتاکت کمکی Auxiliary Contact



Туре			نوع
Rang	e of pro	duct	قابل اتصال به مدل ها
Produ	uct or co	mponent type	نوع ساختار
Signa	l contac	t composition	ساختار کنتاکت سیگنال
Conv	entional	free air thermal curren	t,ا _{th} جریان حرارتی A
minir	num loa	d	بارحداقل
Rated	d operati	onal current,l _e	جریان نامی
	1 AC-12	2 4 V , 4 8 V , 1 1 380/440V,480	
	2 AC-15	24V,48V 110V 220/240 380/440v 480V 660V/690V	
	3 DC-12	24V 48V 110V 250V	
	4 DC-14	24V 48V 110V 250V	

	LV421220	
	NSX100250,	
Auxiliary Contact		ئىتاكت كمكى
	1NO/NC	
	6	
	100mA at 24 V	
	6A AC 50/60 Hz	
	6A AC 50/60 Hz 5A AC 50/60 Hz 4A AC 50/60 Hz 2A AC 50/60 Hz 1.5A AC 50/60 Hz 0.1A AC 50/60 Hz	
	6A DC 2.5A DC 0.6A DC 0.3A DC	
	1A DC 0.2A DC 0.05A DC 0.03A DC	

O Control of resistive loads and solid state loads with opto-coupler isolation
Control of A.C. electromagnetic loads
Control of resistive loads and solid state loads with opto-coupler isolation
Control of D.C electromagnetic loads having economy resistors in the circuit

NAT.COM

WWW.TAKAMOL