



MELDESCHALTER,
FÜR LEISTUNGSSCHALTER 3RV2,
MIT SCHRAUBANSCHLUSS,

Allgemeine technische Daten:

Produkt-Markenname		SIRIUS
Produkt-Bezeichnung		Meldeschalter
Ausführung des Produktes		Ausgelöst- und Kurzschlussmeldung getrennt, je 1S + 1Ö
Baugröße des Leistungsschalters		S0, S2, S3
Schutzart IP / frontseitig		IP20
Umgebungstemperatur		
• während Lagerung	°C	-50 ... 80
• während Betriebsphase	°C	-20 ... 60

Hilfsstromkreis:

Anzahl der Öffner / für Hilfskontakte		
• unverzögert schaltend		1
Anzahl der Schließer / für Hilfskontakte		
• unverzögert schaltend		1
Anzahl der Wechsler / der Hilfskontakte		
• unverzögert schaltend		0
Betriebsstrom / der Hilfskontakte		
• bei AC-12		
• bei 24 V	A	10

- bei 230 V
- bei 400 V
- bei 690 V
- maximal
- bei AC-15
 - bei 24 V
 - bei 230 V
 - bei 690 V
 - bei 400 V
- bei DC-13
 - bei 24 V
 - bei 110 V
 - bei 125 V
 - bei 220 V
 - bei 250 V

A	10
A	10
A	10
A	10
A	6
A	4
A	1
A	3
A	2
A	0,5
A	0,5
A	0,25
A	0,25

Einbau/ Befestigung/ Abmessungen:

Art der Befestigung

Steckbefestigung

Breite

mm

18

Höhe

mm

90

Tiefe

mm

68

Anschlüsse:

Ausführung elektrischer Anschluss

- für Hilfs- und Steuerstromkreis

Schraubanschluss

Art der anschließbaren Leiterquerschnitte

- für Hilfskontakte
 - eindrätig
 - feindrätig
 - mit Aderendbearbeitung
- bei AWG-Leitungen / für Hilfskontakte

2x (0,5 ... 1,5 mm²), 2x (0,75 ... 2,5 mm²)

2x (0,5 ... 1,5 mm²), 2x (0,75 ... 2,5 mm²)

2x (18 ... 14)

Approbationen/ Zertifikate:

Eignungsnachweis

CE / UL / CSA / CCC

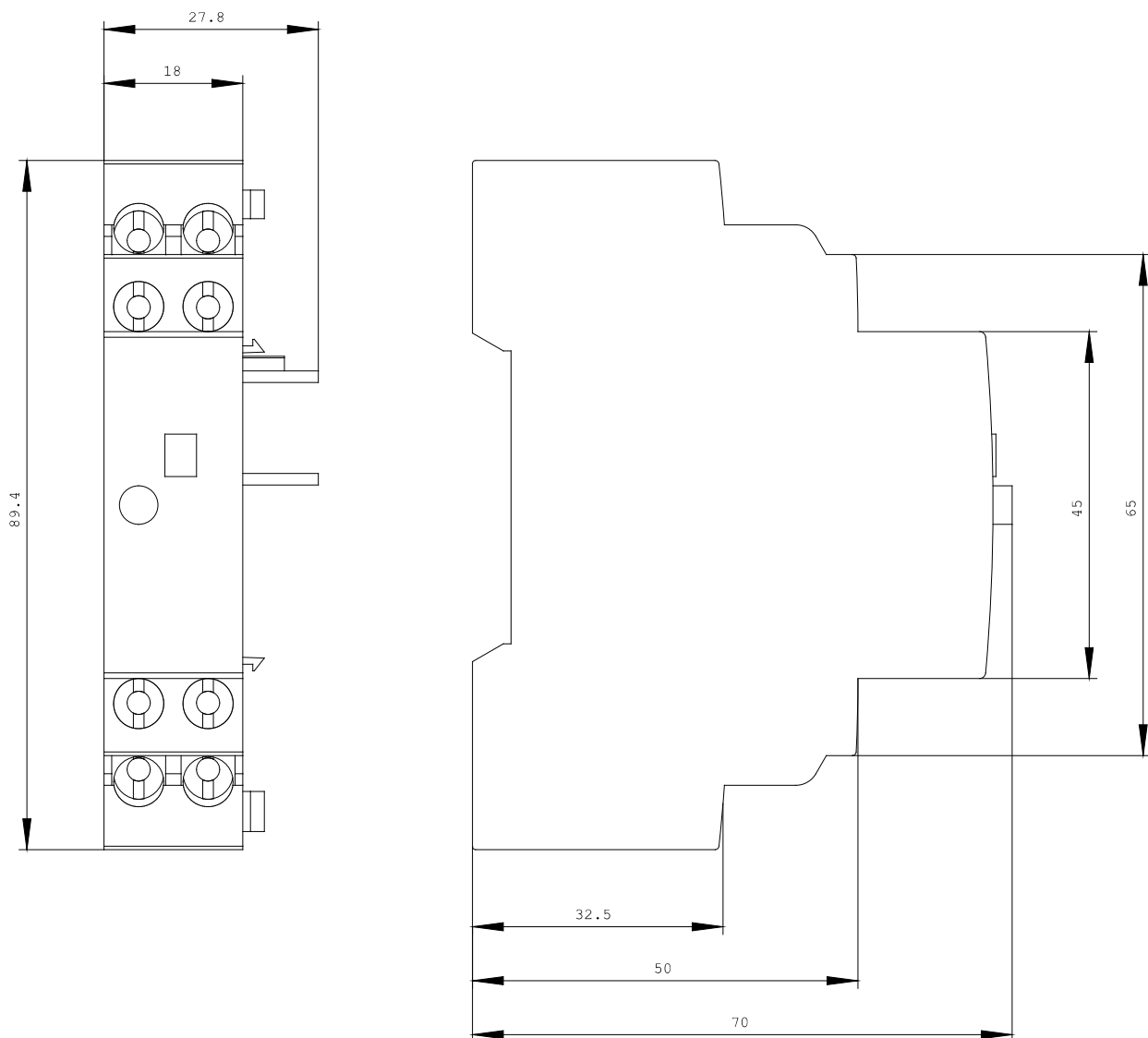
allgemeine Produktzulassung

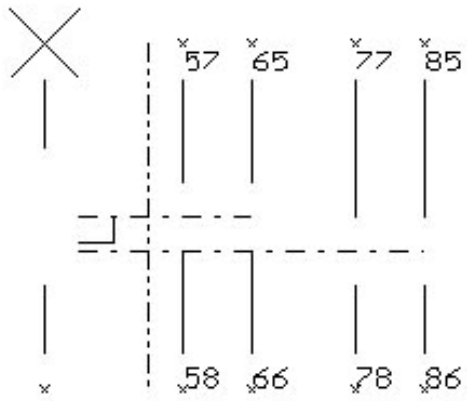


Weitere Informationen:

Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)

<http://www.siemens.de/industrial-controls/catalogs>





letzte Änderung:

06.09.2010