

Positionsmeldeschalter Zubehör für: Steck- und Einschubeinheit



Ausführung	
Produkt-Markename	SETRON
Produkt-Bezeichnung	Positionsmeldeschalter
Ausführung des Produkts	Zubehör Steck- Einschubeinheit
Zubehör	Positionsmeldeschalter

Allgemeine technische Daten	
Verschmutzungsgrad	3
Überspannungskategorie	III

Spannung	
Bemessungsisolationsspannung $U_i$	240 V
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit	4 kV
Bemessungsbetriebsspannung $U_e$ bei AC 50 Hz	240 V
Bemessungsbetriebsspannung $U_e$ bei DC	250 V

Strom	
Thermischer Strom $I_{th}$	6 A
Betriebsstrom	
• bei AC-12 / bei 12 V	6 A
• bei AC-12 / bei 24 V	6 A

• bei AC-12 / bei 48 V	6 A
• bei AC-12 / bei 125 V	6 A
• bei AC-12 / bei 220/240 V	6 A
• bei DC-12 / bei 12 V	6 A
• bei DC-12 / bei 24 V	3 A
• bei DC-12 / bei 48 V	1 A
• bei DC-12 / bei 110 V	0,5 A
• bei DC-12 / bei 250 V	0,25 A

### Mechanischer Aufbau

Höhe	43 mm
Breite	8,5 mm
Gesamttiefe	33 mm
Nettogewicht	33 g
Umgebungstemperatur / während Betrieb	
• minimal	-25 °C
• maximal	70 °C
Anzugsdrehmoment in Nm / Klemme / empfohlen	0,4 N·m
Anzugsdrehmoment in Nm / Klemme / maximal	0,5 N·m

### Anschlüsse gemäß IEC

Abisolierlänge	15 mm
AWG-Nummer / als kodierter anschließbarer Leiterquerschnitt / für Hilfskontakte	
• minimal	20
• maximal	16

### Anschlüsse gemäß UL

Abisolierlänge [in]	0,6 in
Anzugsdrehmoment [lbf.in] / Klemme / empfohlen	3,5 lbf·in
Anzugsdrehmoment [lbf.in] / Klemme / maximal	4,4 lbf·in

### Approbationen Zertifikate

allgemeine Produktzulassung	EMV (Elektromagnetische Verträglichkeit)
-----------------------------	--



CCC



VDE

[KC](#)

[Sonstige](#)



RCM

Konformitätserklärung	Prüfbescheinigungen	Schiffbau	sonstiges
-----------------------	---------------------	-----------	-----------



EG-Konf.

[Typprüfbescheinigung/Werkszeugnis](#)



LRS

[Herstellereklärung](#)

[Sonstige](#)

## Weitere Informationen

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

<http://www.siemens.de/lowvoltage/kataloge>

### Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=3VA9987-0KB00>

### Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3VA9987-0KB00>

### Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, ...)

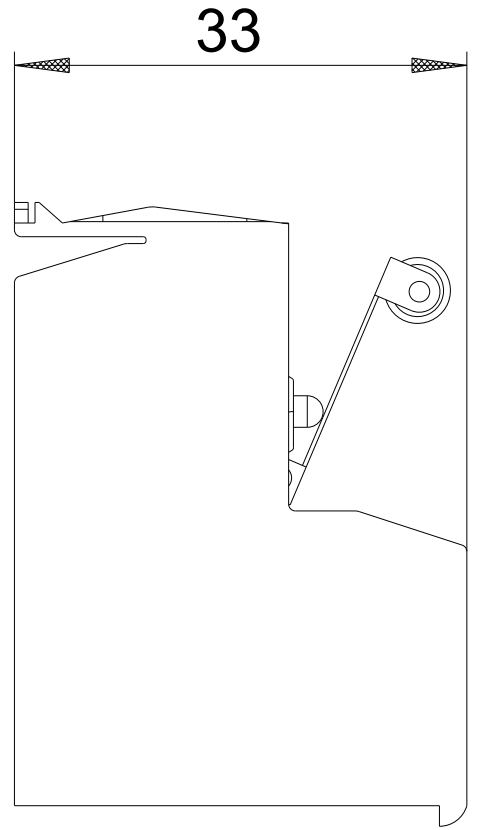
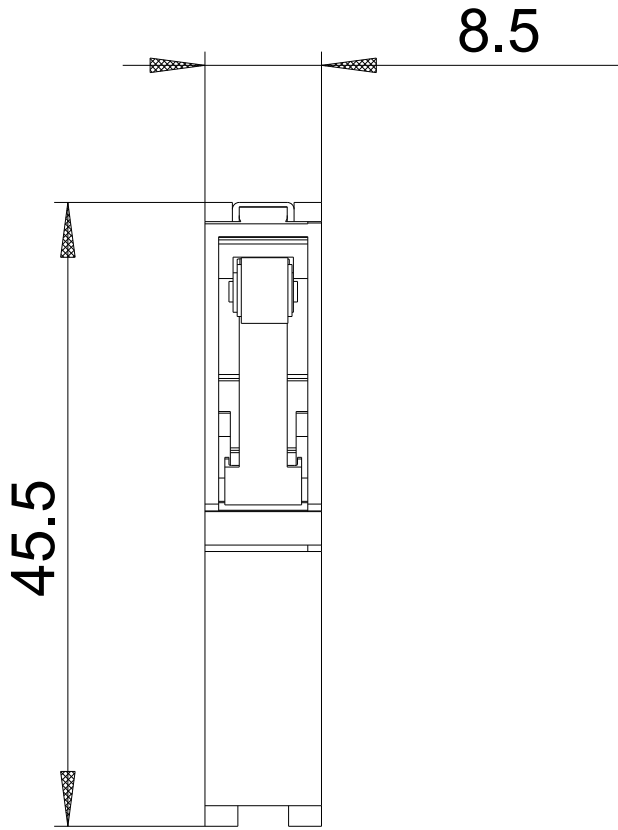
[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3VA9987-0KB00](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3VA9987-0KB00)

### CAX-Online-Generator

<http://www.siemens.com/cax>

### Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

<http://www.siemens.de/ausschreibungstexte>



letzte Änderung:

19.10.2020