

Hilfsstrom-Steckerleiste Zubehör für: alle Einschubeinheiten 3VA



Ausführung	
Produkt-Markename	SETRON
Produkt-Bezeichnung	Hilfsstromsteckerleiste
Ausführung des Produkts	Zubehör Einschubeinheiten 3VA
Zubehör	Hilfsstromsteckerleiste

Allgemeine technische Daten	
Verschmutzungsgrad	3
Überspannungskategorie	III

Spannung	
Bemessungsisolationsspannung U_i	500 V
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit	4 kV
Bemessungsbetriebsspannung U_e bei AC 50 Hz	500 V
Bemessungsbetriebsspannung U_e bei DC	250 V

Strom	
Thermischer Strom I_{th}	10 A

Mechanischer Aufbau	
Höhe	88 mm

Breite	15 mm
Gesamttiefe	55 mm
Nettogewicht	54 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	14

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)	Konformitätserklärung	Prüfbescheinigungen	Schiffbau
Sonstige	 RCM	 EG-Konf.	Typprüfbescheinigung/Werkszeugnis	 LRS

sonstiges

[Herstellererklärung](#) [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=3VA9987-0KD80>

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

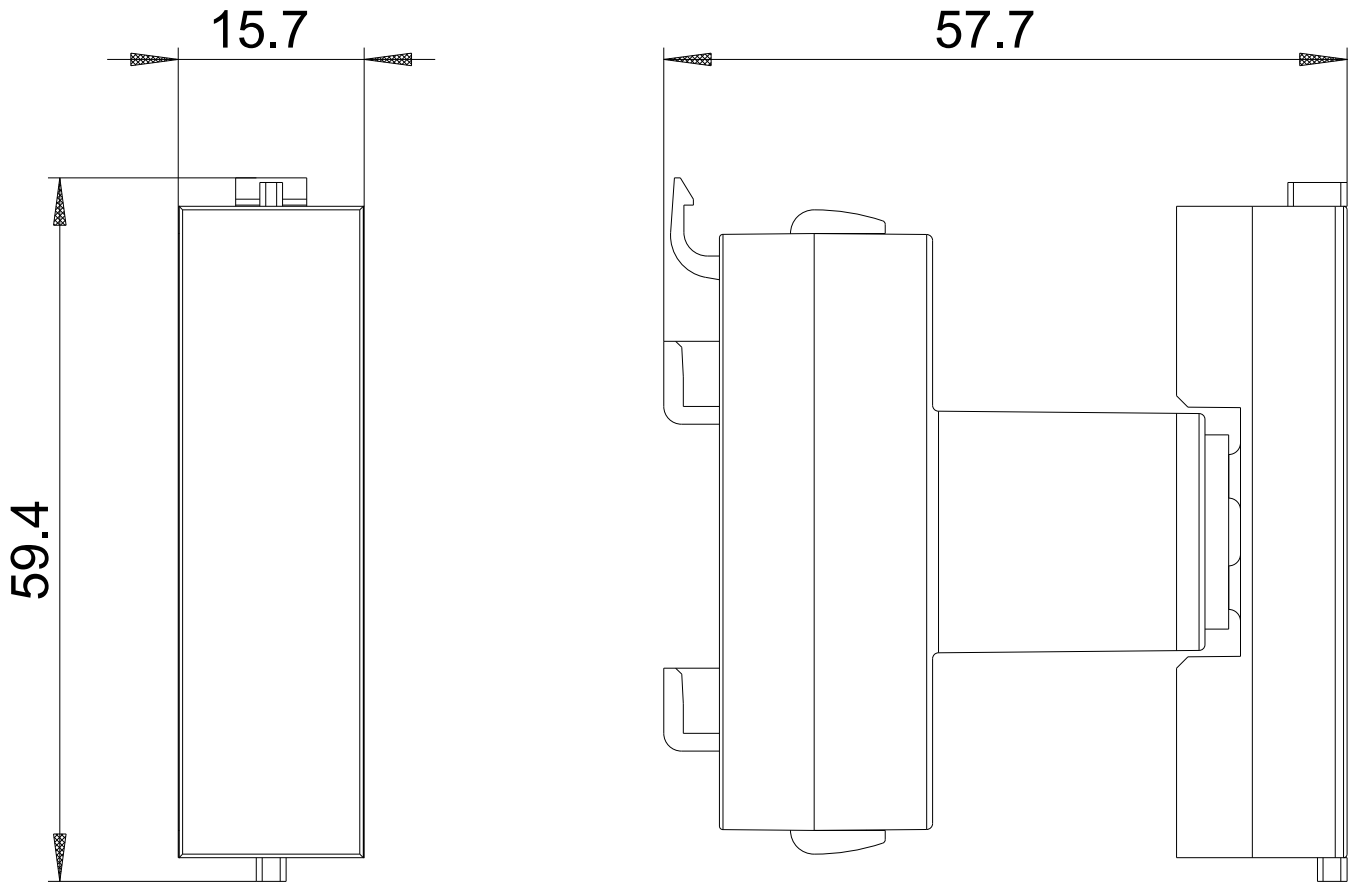
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3VA9987-0KD80>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3VA9987-0KD80

CAX-Online-Generator

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



letzte Änderung:

28.10.2020