

SCT 4.6/127 C

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Die Weidmüller Stainless Steel Series beinhaltet ein umfangreiches Sortiment an Edelstahlkabelbindern für extreme Materialbeanspruchungen, wie hohe Temperaturen oder starke chemische Einwirkungen.

- Edelstahl AISI 316,
- Ideal für Außenbereiche,
- Strahlen- und korrosionsbeständig,
- Anti-magnetisch,
- Keine Verzahnung, daher kein Abreiben der Isolation.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Kabelbinder, 4.6 x 127 mm, Edelstahl 1.4301, 445 N
Best.-Nr.	1699800000
Typ	SCT 4.6/127 C
GTIN (EAN)	4008 19089224 1
VPE	100 Stück
Lieferstatus	Dieser Artikel ist demnächst nicht mehr lieferbar.
Lieferbar bis	2022-10-31
Produktalternative	2791380000

Erstellungs-Datum 3. März 2023 10:20:35 MEZ

SCT 4.6/127 C

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	0,25 mm	Tiefe (inch)	0,01 inch
Höhe	127 mm	Höhe (inch)	5 inch
Breite	4,6 mm	Breite (inch)	0,181 inch
Nettogewicht	1,6 g		

Temperaturen

Einsatztemperaturbereich	-80...538 °C	Betriebstemperatur, min.	-80 °C
Betriebstemperatur, max.	538 °C		

Installationsmaterial

Einsatztemperaturbereich, max.	538 °C	Einsatztemperaturbereich, min.	-80 °C
Halogene	Nein	Kabeldurchmesser, max.	25 mm
UV-beständig	Keine	Werkstoff	Edelstahl 1.4301
Wieder zu öffnen	Nein	Zugfestigkeit	445 N
Zugfestigkeit (Pound-force)	100 lbf		

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000046	ETIM 7.0	EC000046
ETIM 8.0	EC000046	ECLASS 9.0	27-14-07-02
ECLASS 9.1	27-14-07-02	ECLASS 10.0	27-14-07-02
ECLASS 11.0	27-14-07-02	ECLASS 12.0	27-14-07-02

Zulassungen

Zulassungen



ROHS Konform

Downloads

Engineering-Daten	WSCAD
Kataloge	Catalogues in PDF-format

SCT 4.6/127 C

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Zeichnung

