

SCT 4.6/201 C

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Abbildung ähnlich

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

- Edelstahl AISI 304
- Leichte und sichere Installation durch patentierten Verschlusskopf
- Patentierte abgerundete Kanten, dadurch keine Verletzungsgefahr
- Ideal für Außenbereiche
- Strahlen- und korrosionsbeständig
- Anti-magnetisch
- Keine Verzahnung, daher kein Abreiben der Isolation

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Zubehör, Kabelbinder, x 4.6445 N
BestNr.	<u>1699810000</u>
Тур	SCT 4.6/201 C
GTIN (EAN)	4008190892258
VPE	100 Stück



SCT 4.6/201 C

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	4,6 mm	Breite (inch)	0,181 inch
Höhe	201 mm	Höhe (inch)	7,913 inch
Nettogewicht	2,2 g	 Tiefe	0,25 mm
Tiefe (inch)	0,01 inch		

Temperaturen

Einsatztemperaturbereich -80...538 °C

Installationsmaterial

Einsatztemperaturbereich, max.	538 °C	Einsatztemperaturbereich, min.	-80 °C
Halogene	Nein	Kabeldurchmesser, max.	51 mm
UV-beständig	Keine	Werkstoff	Edelstahl 1.4301
Wieder zu öffnen	Nein	Zugfestigkeit	445 N

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000046	ETIM 7.0	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

Zulassungen

ROHS Konform

Downloads

Engineering-Daten <u>EPLAN, WSCAD</u>



SCT 4.6/201 C

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Zeichnung

