

## SCT 4.6/838

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



Abbildung ähnlich

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 838 mm, Edelstahl 1.4301, 445 N
Best.-Nr.	<a href="#">1699940000</a>
Typ	SCT 4.6/838
GTIN (EAN)	4008190892388
VPE	100 Stück
Lieferstatus	<b>Dieser Artikel ist demnächst nicht mehr lieferbar.</b>
Lieferbar bis	2022-06-30
Produktalternative	<a href="#">2791440000</a>

Erstellungs-Datum 3. März 2023 10:21:35 MEZ

## SCT 4.6/838

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technische Daten

## Abmessungen und Gewichte

Tiefe	1,2 mm	Tiefe (inch)	0,047 inch
Höhe	838 mm	Höhe (inch)	32,992 inch
Breite	4,6 mm	Breite (inch)	0,181 inch
Nettogewicht	8 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.	254 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	<a href="#">WSCAD</a>
Kataloge	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

**SCT 4.6/838**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Zeichnungen

### Zeichnung

