

SCT 7.9/520**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, 7.9 x 520 mm, Edelstahl 1.4404 (316 L), 1112 N
Best.-Nr.	2791470000
Typ	SCT 7.9/520
GTIN (EAN)	4064675070993
VPE	100 Stück

SCT 7.9/520

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	0,26 mm	Tiefe (inch)	0,01 inch
Höhe	520 mm	Höhe (inch)	20,472 inch
Breite	7,9 mm	Breite (inch)	0,311 inch
Nettogewicht	9,3 g		

Temperaturen

Einsatztemperaturbereich	-40...300 °C	Verlegetemperatur	-40
--------------------------	--------------	-------------------	-----

Installationsmaterial

Bündeldurchmesser, max.	150 mm	Bündeldurchmesser, min.	20 mm
Einsatztemperaturbereich, max.	300 °C	Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C
Halogene	Nein	Kabeldurchmesser, max.	150 mm
Werkstoff	Edelstahl 1.4404 (316 L)	Wieder zu öffnen	Nein
Zugfestigkeit	1.112 N	Zugfestigkeit (Pound-force)	250 lbf

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000046	ETIM 7.0	EC000046
ETIM 8.0	EC000046	ETIM 9.0	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	ECLASS 13.0	27-14-07-02

Zulassungen

Zulassungen



ROHS	Konform
UL File Number Search	UL Webseite
Zertifikat-Nr. (cULus)	E524836

Downloads

Kataloge	Catalogues in PDF-format
----------	--

SCT 7.9/520

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

