

**SCT 4.6/520****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



A Weidmüller rozsdamentes acél sorozata rozsdamentes acél kábelkötők átfogó választékát kínálja olyan extrém körülményekhez, mint például a magas hőmérséklet vagy súlyos kémiai hatások.

- rozsdamentes acél AISI 316,
- ideális kültéri használatra,
- ellenáll a sugárzásnak és korróziónak,
- nem-mágneseződő,
- fogazat nélkül, így nem károsítja a szigetelést.

**Általános rendelési adatok**

Változat	Kábelkötők, 4.6 x 520 mm, Nemesacél 1.4404 (316 L), 778 N
Rendelési szám	<a href="#">2791420000</a>
Típus	SCT 4.6/520
GTIN (EAN)	4064675070948
Qty.	100 Darab

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS	Megfelel
UL File Number Search	<a href="#">UL weboldal</a>
Tanúsítvány száma (cULus)	E524836

## Méreték és tömegek

Mélység	0.26 mm	Mélység (coll)	0.0102 inch
Magasság	520 mm	Magasság (coll)	20.4724 inch
Szélesség	4.6 mm	Szélesség (coll)	0.1811 inch
Nettó tömeg	5 g		

## Hőmérsékletek

Üzemi hőmérsékleti tartomány	-40...300 °C	Telepítési hőmérséklet	-40
------------------------------	--------------	------------------------	-----

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétel nélkül
REACH SVHC	Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC

## Szerelőanyagok

UV-álló	Igen	Újra megnyitáshoz	Nem
UL 94 éghetőségi osztály	None	Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	300 °C
Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.	-40 °C	Halogén	Nem
Kábelátmérő, max.	150 mm	Alapanyag	Nemesacél 1.4404 (316 L)
Szakítószilárdság	778 N	Kötegelési átmérő, max.	150 mm
Szakítószilárdság	175 lbf	Kötegelési átmérő, min.	20 mm

## Besorolások

ETIM 8.0	EC000046	ETIM 9.0	EC000046
ETIM 10.0	EC000046	ECLASS 14.0	27-14-07-02
ECLASS 15.0	27-14-07-02		

