

## SCT-C 7.9/520

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



A kép illusztráció

A kábelkötőket maximális szorítóerő és hosszú élettartam jellemzi. És az acél kábelkötők rendkívüli körülmények, pl. nagy hőmérséklet vagy erős kémiai hatások esetén is tartós rögzítést biztosítanak.

- Teljesen bevont rozsdamentes acél kábelkötők
- Biztonságos golyós biztosítómechanizmus a gyors egy egyszerű felszereléshez
- Kézzel vagy szerszámmal felszerelhető
- Ezeket a kábelkötőket speciális alkalmazásokhoz javasoljuk, pl. sós permet, szélsőséges hőmérséklet vagy korrozív környezet.

## Általános rendelési adatok

|                |  |
|----------------|--|
| Verzió         | Kábelkötők, 7.9 x 520 mm, Rozsdamentes acél, poliészter bevonattal, 1112 N |
| Rendelési szám | <a href="#">1015330000</a>   |
| Típus          | SCT-C 7.9/520  |
| GTIN (EAN)     | 4032248724307  |
| Qty.           | 100 Stück  |

## SCT-C 7.9/520

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretetek és tömegek

|             |         |                  |             |
|-------------|---------|------------------|-------------|
| Mélység     | 0,26 mm | Mélység (coll)   | 0,01 inch   |
| Magasság    | 520 mm  | Magasság (coll)  | 20,472 inch |
| Szélesség   | 7,9 mm  | Szélesség (coll) | 0,311 inch  |
| Nettó tömeg | 10,04 g |                  |             |

## Hőmérsékletek

|                                     |              |                                     |        |
|-------------------------------------|--------------|-------------------------------------|--------|
| Üzemi hőmérsékleti tartomány        | -80...150 °C | Folyamatos üzemi hőmérséklet., min. | -60 °C |
| Folyamatos üzemi hőmérséklet., max. | 165 °C       |                                     |        |

## Szerelőanyagok

|                                    |   |                                    |         |
|------------------------------------|---|------------------------------------|---------|
| Anyag                              | Rozsdamentes acél,<br>poliészter bevonattal | Halogén                            | Nem     |
| Kábelátmérő, max.                  | 150 mm                                      | Kötegelési átmérő, max.            | 150 mm  |
| Kötegelési átmérő, min.            | 20 mm                                       | Szakítószilárdság                  | 1 112 N |
| Szakítószilárdság                  | 250 lbf                                     | UV-álló                            | Nem     |
| Újra megnyitáshoz                  | Nem   | Üzemi hőmérsékleti tartomány, max. | 150 °C  |
| Üzemi hőmérsékleti tartomány, min. | -80 °C                                      |                                    |         |

## Besorolások

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 |

## Tanúsítványok

Jóváhagyások



|                           |             |
|---------------------------|-------------|
| ROHS                      | Megfelel    |
| UL File Number Search     | UL weboldal |
| Tanúsítvány száma (cULus) | E524836     |

## Letöltések

Katalógusok [Catalogues in PDF-format](#)

**SCT-C 7.9/520****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Rajzok****Rajz**