

**SCT-C 4.6/360****Weidmüller Interface GmbH & 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**

|                |   |
|----------------|---|
| Változat       | Kábelkötők, 4,6 x 360 mm, Rozsdamentes acél, poliészter bevonattal, 445 N |
| Rendelési szám | <a href="#">1015270000</a>  |
| Típus          | SCT-C 4.6/360   |
| GTIN (EAN)     | 4032248724246   |
| 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    | 360 mm  | Magasság (coll)  | 14.1732 inch |
| Szélesség   | 4.6 mm  | Szélesség (coll) | 0.1811 inch  |
| Nettó tömeg | 4.18 g  |                  |              |

## Hőmérsékletek

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

## 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. | 150 °C                                      |
| Üzemi hőmérsékleti tartomány, min. | -80 °C  | Halogén                            | Nem   |
| Kábelátmérő, max.                  | 100 mm  | Alapanyag                          | Rozsdamentes acél,<br>poliészter bevonattal |
| Szakítószilárdság                  | 445 N   | Kötegelési átmérő, max.            | 100 mm                                      |
| Szakítószilárdság                  | 100 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 |             |             |

**Rajzok**

**Rajz**

