

SFC 2/30 MC SDR

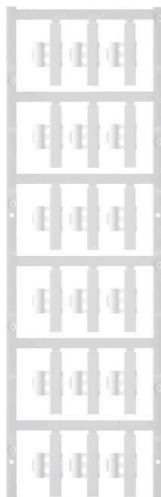
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



A kép illusztráció

A SlimFix Clip két előnyt egyesít: egyedülálló zárómechanizmusának köszönhetően a zárt jelölő a nyitotthoz hasonlóan, egyszerűen szerelhető. A kengyelmechanizmus gyors és kényelmes szerelést biztosít, a vezeték beszerelése után is. A SlimFix Clip max. 5mm külső átmérőjű vezetékekhez alkalmas. A nagy – max. 30 mm – jelölőfelület hosszú karakterláncokat enged meg. Halogénmentes anyagból készülnek és a V2 éghetőségi osztálynak felelnek meg.

Előnyök:

- Halogénmentes anyag
- V2 éghetőségi osztály
- Gyors, szerszámmentes szerelés
- A gyakorlatban már bizonyított MultiCard formátumú jelölők
- 12 mm, 21 mm és 30 mm magasságban kaphatók

Egyedi nyomtatáshoz: Kérjük, küldje el az M-Print PRO vagy M-Print PRO Online (telepítés nélkül) jelölőszoftverünk fájlját a címkézési előírásokkal.

Általános rendelési adatok

| | |
|----------------|--|
| Változat | SlimFix Clip, Vezeték és kábeljelölők, 3 - 5 mm, 30 x 5.8 mm, Vevőspecifikus |
| Rendelési szám | 1805860000 |
| Típus | SFC 2/30 MC SDR |
| GTIN (EAN) | 4032248273591 |
| Qty. | 18 Darab |

SFC 2/30 MC SDR

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Tanúsítványok

| | |
|------|----------|
| ROHS | Megfelel |
|------|----------|

Méretek és tömegek

| | | | |
|-------------|--------|------------------|-------------|
| Mélység | 7.6 mm | Mélység (coll) | 0.2992 inch |
| Magasság | 30 mm | Magasság (coll) | 1.1811 inch |
| Szélesség | 5.8 mm | Szélesség (coll) | 0.2283 inch |
| Nettó tömeg | 0.61 g | | |

Hőmérséklet

| | |
|------------------------------|--------------|
| Üzemi hőmérsékleti tartomány | -40...100 °C |
|------------------------------|--------------|

Termékek környezetvédelmi megfelelése

| | |
|--------------------------|-------------------------------------|
| RoHS megfelelési állapot | Megfelel, kivétel nélkül |
| REACH SVHC | Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC |
| Termék karbonlábnyoma | Bölcsőtől a kapuig 0.010 kg CO2 eq. |

Általános adatok

| | |
|------------------------------------|---|
| Nyomtatás tájolása | vízszintes |
| Nyomtatás típusa | Vevőspecifikus |
| Nyomtatás módja | MC Laser |
| Szélesség | 5.8 mm |
| UL 94 éghetőségi osztály | V-2 |
| Üzemi hőmérsékleti tartomány, max. | 100 °C |
| Üzemi hőmérsékleti tartomány, min. | -40 °C |
| Szín | Vevőspecifikus |
| Halogén | Nem |
| Alapanyag | Poliamid 66 |
| Nyomtatás színe | fekete |
| Nyomtatott karakterek | M-Print PRO fájl igényel |
| Tanácsadó címke | A megrendelő igényei szerinti szín (kérjük, küldje el az M-Print PRO fájl) |
| Jelölők száma kombinációként | Tápellátás formája MultiCard |
| Címkemező mérete | 30 x 5.8 mm |
| kompatibilis nyomtató | PRINTJET CONNECT , MCP BASIC 2 , MCP PLUS 2 |
| Jelölők száma kombinációként | 1 MultiCard = Conductor and cable markers |
| Üzemi hőmérsékleti tartomány | -40...100 °C |

Vezeték és kábeljelölők

| | | | |
|---|-----------------------|------------------------------|-------------------|
| Halogén | Nem | Vezeték-keresztmetszet, max. | 4 mm ² |
| Vezeték-keresztmetszet, min. | 3 mm ² | Vezeték külső átmérő, max. | 5 mm |
| Vezeték külső átmérő, min. | 3 mm | Vezeték külső átm. | 3 - 5 mm |
| Csatlakoztatott vezeték keresztmetszete | 3 - 4 mm ² | | |

Besorolások

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC001530 | ETIM 9.0 | EC001530 |
| ETIM 10.0 | EC001530 | ECLASS 14.0 | 27-28-11-02 |
| ECLASS 15.0 | 27-28-11-02 | | |