

MFF 9/4 MC SDR

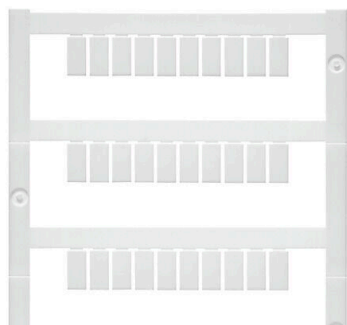
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



A kép illusztráció

A MultiFit a Weidmüller más gyártmányú sorkapcsokhoz használható jelölőrendszere. A Weidmüller Dekafixhez hasonlóan a MultiFit család jelölői is átalakítás nélkül használhatók a szabványos nyomtatási rendszerekben. Javasoljuk, hogy a MultiFit első használata előtt az alkalmazott sorkapcsokon a mintajelölőkkel végezzen próbát.

- Egy jelölő, különböző gyártmányú sorkapcsokhoz használható.
- Használatra kész jelölők standard nyomtatással
- Jelölők PrintJet CONNECT nyomtatóval vagy Plotterrel történő nyomtatáshoz
- Egyedileg nyomtatott jelölők a felhasználó CAE adatai vagy specifikációi alapján
- Egy jelölőrendszer minden alkalmazáshoz

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 | MultiFit, Sorkapocs jelölő, 9 x 4 mm, Raszter mm-ben (P): 4.00 Festo, Vevőspecifikus |
| Rendelési szám | 1877700000 |
| Típus | MFF 9/4 MC SDR |
| GTIN (EAN) | 4032248468294 |
| Qty. | 100 Darab |

Műszaki adatok

Tanúsítványok

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

Méretek és tömegek

| | | | |
|-------------|-------|------------------|-------------|
| Magasság | 9 mm | Magasság (coll) | 0.3543 inch |
| Szélesség | 4 mm | Szélesség (coll) | 0.1575 inch |
| Nettó tömeg | 0.2 g | | |

Hőmérsékletek

| | |
|------------------------------|--------------|
| 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 0.001 kg CO2 eq. |

Általános adatok

| | |
|------------------------------------|-------------------------------|
| Nyomtatás tájolása | vízszintes és függőleges |
| Nyomtatás módja | MC Laser |
| Szélesség | 4 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 |
| Jelölők száma kombinációként | Tápellátás formája MultiCard |
| Jelölők száma kombinációként | 1 MultiCard = Terminal marker |
| Üzemi hőmérsékleti tartomány | -40...100 °C |
| Alkalmazás/gyártó | Festo |

Csatlakozójelölők

| | |
|--------------------|---------|
| Raszter mm-ben (P) | 4.00 mm |
|--------------------|---------|

Besorolások

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000761 | ETIM 9.0 | EC000761 |
| ETIM 10.0 | EC000761 | ECLASS 14.0 | 27-28-11-01 |
| ECLASS 15.0 | 27-28-11-01 | | |

Rajzok



Rajz