

SFX 10/60 S MC NE BL

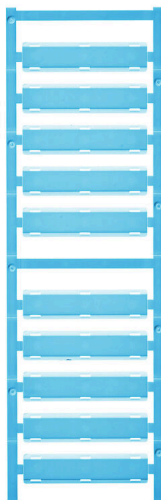
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



A SlimFix X vezeték- és kábeljelölő, helytakarékos kialakítással. A jelölőket a vezeték beszerelése után is fel lehet helyezni. A SlimFix elismert és elfogadott jelölőtípus a közlekedési alkalmazásokban. Az SF eszköz egyszerű szerelést tesz lehetővé, még nagyon kis jelölők esetén is.

- Halogénmentes anyag
- Elismert és elfogadott jelölőtípus a közlekedési stb. alkalmazásokban
- Ha a vezeték-keresztmetszet 16,0 mm²-nél nagyobb, akkor kábelkötővel kell rögzíteni.
- A gyakorlatban már bizonyított MultiCard formátumú jelölők

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 X, Vezeték és kábeljelölők, 7 - 40 mm, 60 x 13.62 mm, kék |
| Rendelési szám | 1248840000 |
| Típus | SFX 10/60 S MC NE BL |
| GTIN (EAN) | 4050118039214 |
| Qty. | 50 Darab |

Műszaki adatok

Tanúsítványok

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

Méretek és tömegek

| | | | |
|-------------|----------|------------------|-------------|
| Mélység | 1 mm | Mélység (coll) | 0.0394 inch |
| Magasság | 60 mm | Magasság (coll) | 2.3622 inch |
| Szélesség | 13.62 mm | Szélesség (coll) | 0.5362 inch |
| Nettó tömeg | 2.28 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 0.024 kg CO2 eq. |

Általános adatok

| | | |
|---|---|-----------|
| Anyag színe az ellenállás kódja szerint | 6 | |
| Változat | Felerősítés kábelkötőkkel | |
| Szélesség | 13.62 mm | |
| UL 94 éghetőségi osztály | V-2 | |
| Üzemi hőmérsékleti tartomány, max. | 100 °C | |
| Üzemi hőmérsékleti tartomány, min. | -40 °C | |
| Szín | kék | |
| Halogén | Nem | |
| Alapanyag | Poliamid 66 | |
| Jelölők száma kombinációként | Tápellátás formája | MultiCard |
| Címkemező mérete | 60 x 9.5 mm | |
| Javasolt iparágak | Közlekedéstechnika, Berendezés | |
| 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. | 500 mm ² |
| Vezeték-keresztmetszet, min. | 16 mm ² | Vezeték külső átmérő, max. | 40 mm |
| Vezeték külső átmérő, min. | 7 mm | Vezeték külső átm. | 7 - 40 mm |
| Csatlakoztatott vezeték keresztmetszete | 16 - 500 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 | | |

Felhasználási példa



A kép illusztráció

