

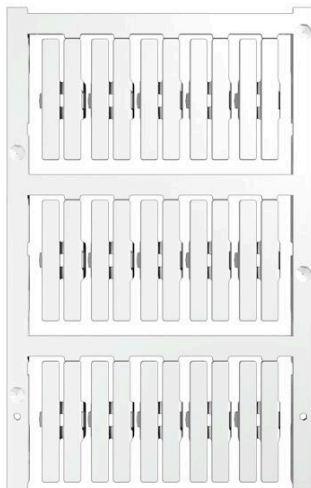
SFC-DS 1/30 MC NE WS**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



SFC – SlimFix Clip Multicard két címkézési mezővel

A vezeték jelölők esetében gyakran kell gyorsan leolvasni az adott vezeték kezdő- és végpontjának megnevezését.

Itt van értelme mindkét adatot közvetlenül jelölőre nyomtatni.

Az új SFC-DS jelölők MultiCards-ként vannak kialakítva, és PrintJet nyomtatórendszerünkkel közvetlenül nyomtathatók. Két címkézési területük révén egyetlen jelölőn több adat nyomtatható. A nyomtatási adatok közvetlenül CAE projektekből importálhatók az M-Print® PRO jelölőszoftverre. Nyomtatás után a jelölők a vezeték körül lesznek elhelyezve, és speciális zárószervezet rögzíti őket biztonságosan.

Általános rendelési adatok

| | |
|----------------|---|
| Változat | Vezeték és kábeljelölők, 30 x 5.2 mm, fehér |
| Rendelési szám | 2905050000 |
| Típus | SFC-DS 1/30 MC NE WS |
| GTIN (EAN) | 4099986918627 |
| Qty. | 150 Darab |

SFC-DS 1/30 MC NE WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretek és tömegek

| | | | |
|-------------|--------|------------------|-------------|
| Mélység | 4 mm | Mélység (coll) | 0.1575 inch |
| Magasság | 30 mm | Magasság (coll) | 1.1811 inch |
| Szélesség | 5.2 mm | Szélesség (coll) | 0.2047 inch |
| Nettó tömeg | 0.44 g | | |

Termékek környezetvédelmi megfelelése

| | | | |
|--------------------------|-------------------------------|------------------|--|
| RoHS megfelelési állapot | Megfelel, kivétel nélkül | | |
| REACH SVHC | Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC | | |
| Termék karbonlábnyoma | Bölcsőtől a kapuig | 0.004 kg CO2 eq. | |

Általános adatok

| | | | |
|------------------------------------|-------------|------------------------------------|----------------------|
| Nyomatás típusa | üres | Változat | bepattintható lábbal |
| Szélesség | 5.2 mm | UL 94 éghetőségi osztály | UL 94, V-2 |
| Üzemi hőmérsékleti tartomány, max. | 100 °C | Üzemi hőmérsékleti tartomány, min. | -40 °C |
| Szín | fehér | Halogén | Nem |
| Alapanyag | Poliamid 66 | Nyomatott karakterek | nélkül |
| Címkemező mérete | 29 x 3.2 mm | Szám tekercsenként | 30 |

Vezeték és kábeljelölők

| | | | |
|---|---------------------|------------------------------|---------------------|
| Halogén | Nem | Vezeték-keresztmetszet, max. | 2.5 mm ² |
| Vezeték külső átmérő, max. | 3.3 mm | Vezeték külső átmérő, min. | 2 mm |
| Csatlakoztatott vezeték keresztmetszete | 2.5 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 | | |

