

SFC 0/21 MC NE RT

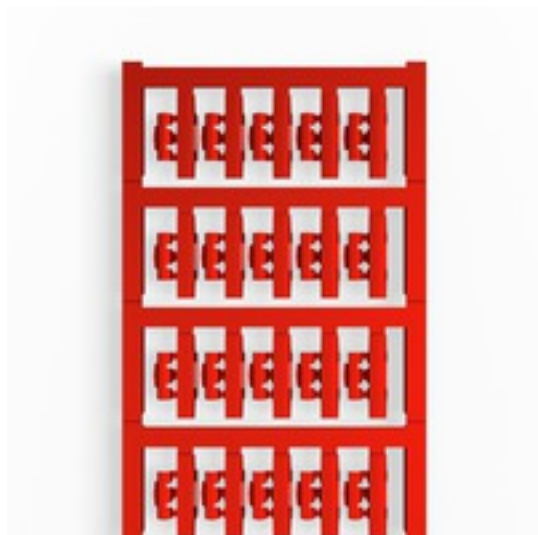
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Přichytka SlimFix spojuje dvě výhody: unikátní mechanismus zavírání nabízí spolehlivost zavřené značky s jednoduše instalací otevřené značky. Mechanismus přichytky umožňuje rychlou a pohodlnou instalaci značky i po zapojení vodiče. Přichytky SlimFix jsou vhodné pro vodiče a kabely s vnějším průměrem do 5 mm. Velká plocha na značení - až 30 mm - umožňuje použití dlouhých znakových řetězců. Tento materiál neobsahuje halogeny a odpovídá třídě hořlavosti V2.

Výhody:

- Materiál neobsahuje halogeny
- Třída hořlavosti V2
- Rychlá instalace bez nářadí
- Štítky v ověřeném formátu MultiCard
- K dispozici ve výškách 12 mm, 21 mm a 30 mm

Pro vlastní potisk: Prosíme zašlete nám soubor pro náš software na značení M-Print PRO nebo M-Print PRO Online (bez instalace) s vašimi požadavky na značení.

Všeobecné objednací údaje

| | |
|-----------------------|--|
| Verze | SlimFix Clip, Označení vodičů a kabelů, 1.5 - 2.5 mm, 21 x 5.8 mm, Červená |
| Objednací číslo | 1813200000 |
| Typ | SFC 0/21 MC NE RT |
| GTIN (EAN) | 4032248296941 |
| Množství | 200 ks |
| kompatibilní tiskárna | 2715590000 2438520000 2438510000 |
| Alternativní výrobek | 1813230000 |

SFC 0/21 MC NE RT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

| | | | |
|----------------|--------|---------------------|------------|
| Hloubka | 7 mm | Hloubka (v palcích) | 0,276 inch |
| Výška | 21 mm | Výška (v palcích) | 0,827 inch |
| Šířka | 5,8 mm | Šířka (v palcích) | 0,228 inch |
| Čistá hmotnost | 0,34 g | | |

Teploty

| | |
|-------------------------|--------------|
| Rozsah provozní teploty | -40...100 °C |
|-------------------------|--------------|

Obecné údaje

| | | |
|-----------------------------------|--|-----------|
| Barevný | Červená | |
| Barva materiálu podle kódu odporu | 2 | |
| Doporučená odvětví | Stroje | |
| Halogen | Ne | |
| Klasifikace hořlavosti UL 94 | V-2 | |
| Materiál | Polyamid 66 | |
| Počet značek na kombinaci | 1 MultiCard = Označení vodičů a kabelů | |
| Počet značek v balení | Forma napájení | MultiCard |
| Rozsah provozní teploty | -40...100 °C | |
| Rozsah provozní teploty, max. | 100 °C | |
| Rozsah provozní teploty, min. | -40 °C | |
| Typ tisku | prázdný | |
| Velikost pole na označení | 21 x 4.1 mm | |
| Šířka | 5,8 mm | |

Označení vodičů a kabelů

| | | | |
|---------------------------|-------------------|---------------------------|-------------------------|
| Halogen | Ne | Průřez připojeného vodiče | 0.5 - 1 mm ² |
| Průřez vodiče, max. | 1 mm ² | Průřez vodiče, min. | 0,5 mm ² |
| Vnější prům. vodiče | 1.5 - 2.5 mm | Vnější prům. vodiče, max. | 2,5 mm |
| Vnější prům. vodiče, min. | 1,5 mm | | |

Klasifikace

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC001530 | ETIM 7.0 | EC001530 |
| ETIM 8.0 | EC001530 | ETIM 9.0 | EC001530 |
| ECLASS 9.0 | 27-40-04-01 | ECLASS 9.1 | 27-40-04-01 |
| ECLASS 10.0 | 27-40-04-01 | ECLASS 11.0 | 27-28-11-02 |
| ECLASS 12.0 | 27-28-11-02 | ECLASS 13.0 | 27-28-11-02 |

Shoda produktu s prostředím

| | |
|------------|---|
| REACH SVHC | / |
|------------|---|

Osvědčení

| | |
|------|-------|
| ROHS | Shoda |
|------|-------|

Technické údaje

Soubory ke stažení

| | |
|---------------------------|--|
| Technické údaje | CAD data – STEP |
| Technické údaje | Zuken E3.S |
| Oznámení o změně produktu | Technical change - DE Technical change - EN MultiCard Material modification MultiCard Material Modifikation |
| Katalogy | Catalogues in PDF-format |
| Brožury | |

SFC 0/21 MC NE RT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Nákresy

