

SFX 9/24 S MC NE BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



SlimFix X jsou značky na vodiče a kabely bez obsahu halogenů s prostorově úsporným designem. Tyto značky mohou být použity i po zapojení vodičů. SlimFix je známý a schválený typ značky v dopravním strojírenství. Nástroj SF umožňuje snadnou instalaci i v případě malých značek.

- Materiál neobsahuje halogeny
- Schválené a akreditované značky pro dopravní strojírenství, atd.
- Pokud průřez vodiče přesahuje 16,0 mm², je potřeba je připevnit vázacími pásky
- Štítky v ověřeném formátu MultiCard

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 X, Označení vodičů a kabelů, 7 - 40 mm, 24 x 13.62 mm, Modrá |
| Objednací číslo | 1323480000 |
| Typ | SFX 9/24 S MC NE BL |
| GTIN (EAN) | 4050118125870 |
| Množství | 120 ks |
| Alternativní výrobek | 1323490000 |
| kompatibilní tiskárna | 2715590000 2438520000 2438510000 |

SFX 9/24 S MC NE BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

| | | | |
|----------------|----------|---------------------|------------|
| Hloubka | 0,8 mm | Hloubka (v palcích) | 0,031 inch |
| Výška | 24 mm | Výška (v palcích) | 0,945 inch |
| Šířka | 13,62 mm | Šířka (v palcích) | 0,536 inch |
| Čistá hmotnost | 0,738 g | | |

Teploty

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

Obecné údaje

| | |
|-----------------------------------|--|
| Barevný | Modrá |
| Barva materiálu podle kódu odporu | 6 |
| Doporučená odvětví | Doprava, 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 |
| Velikost pole na označení | 23,9 x 9 mm |
| Verze | Instalace pomocí kabelových pásků |
| Šířka | 13,62 mm |

Označení vodičů a kabelů

| | | | |
|---------------------------|---------------------|---------------------------|--------------------------|
| Halogen | Ne | Průřez připojeného vodiče | 16 - 500 mm ² |
| Průřez vodiče, max. | 500 mm ² | Průřez vodiče, min. | 16 mm ² |
| Vnější prům. vodiče | 7 - 40 mm | Vnější prům. vodiče, max. | 40 mm |
| Vnější prům. vodiče, min. | 7 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 | MultiCard Material modification MultiCard Material Modifikation |
| Katalogy | Catalogues in PDF-format |

SFX 9/24 S MC NE BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Nákresy

