

SlimFix X SFX 11/60 MC NE GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com



SlimFix X sind halogenfreie Leiter- und Kabelmarkierer in platzsparender Bauweise. Die Markierer lassen sich auch nach der Leitungsinstallation anbringen. SlimFix ist ein in der Verkehrstechnik anerkannter und gelisteter Markierer. Das SF-Tool erlaubt die einfache Montage auch bei kleinen Markierern.

- Halogenfreies Material
- Anerkannter und gelisteter Markierer, u.a. im Bereich Verkehrstechnik
- Ab Leiterquerschnitt 16,0 mm² mit Kabelbindern zu befestigen
- Markierer im bewährten MultiCard-Format

Allgemeine Bestelldaten

| | |
|---------------------|--|
| Typ | SFX 11/60 MC NE GE |
| Best.-Nr. | 1860150000 |
| Ausführung | SlimFix X, Leiter- und Kabelmarkierer, 7 - 40 mm, 60 x 11 mm, gelb |
| GTIN (EAN) | 4032248416585 |
| VPE | 60 Stück |
| kompatibler Drucker | 1925000000 1139400000 1324380000 |

SlimFix X SFX 11/60 MC NE GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

| | | | |
|--------------|--------|--------|--------|
| Länge | 60 mm | Breite | 11 mm |
| Höhe | 0,8 mm | Tiefe | 0,8 mm |
| Nettogewicht | 2,1 g | | |

Allgemeine Angaben

| | | | |
|--------------------------------|-------------|------------------------------------|----------------------------------|
| Art des Aufdrucks | Neutral | Breite | 11 mm |
| Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V-2 | Einsatztemperaturbereich, max. | 100 °C |
| Einsatztemperaturbereich, min. | -40 °C | Farbe | gelb |
| Länge | 60 mm | Materialfarbe nach Widerstandskode | 4 |
| Werkstoff | Polyamid 66 | empfohlene Industrien | Verkehrstechnik, Maschinenbau |

Leiter- und Kabelmarkierer

| | | | |
|----------------------------------|--------------------|----------------------------------|---------------------|
| Halogene | Nein | Leiteranschlussquerschnitt, max. | 500 mm ² |
| Leiteranschlussquerschnitt, min. | 16 mm ² | Leiteraußendurchmesser | 7 - 40 mm |
| Leiteraußendurchmesser, max. | 40 mm | Leiteraußendurchmesser, min. | 7 mm |

Klassifikationen

| | | | |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 3.0 | EC001530 | ETIM 4.0 | EC001530 |
| ETIM 5.0 | EC001530 | ETIM 6.0 | EC001530 |
| UNSPSC | 44-12-17-08 | eClass 5.1 | 27-14-91-03 |
| eClass 6.2 | 27-14-91-29 | eClass 7.1 | 27-14-91-03 |
| eClass 8.1 | 27-14-91-03 | eClass 9.0 | 27-14-07-08 |

Zulassungen

| | |
|------|---------|
| ROHS | Konform |
|------|---------|

Downloads

M-Print® PRO Konfigurationsdatei [mc_sfx_11_60_mcf.zip](#)

Datenblatt

SlimFix X
SFX 11/60 MC NE GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Zeichnungen

