

SFX 10/60 S MC NE WS

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 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, fehér
Rendelési szám	1248810000
Típus	SFX 10/60 S MC NE WS
GTIN (EAN)	4050118039115
Qty.	50 Stück
kompatibilis nyomtató	2715590000 2438520000 2438510000

SFX 10/60 S MC NE WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

Mélység	1 mm	Mélység (coll)	0,039 inch
Magasság	60 mm	Magasság (coll)	2,362 inch
Szélesség	13,62 mm	Szélesség (coll)	0,536 inch
Nettó tömeg	2,28 g		

Hőmérsékletek

Üzemi hőmérsékleti tartomány	-40...100 °C
------------------------------	--------------

Általános adatok

Anyag	Poliamid 66
Anyag színe az ellenállás kódja szerint	9
Címkemező mérete	60 x 9.5 mm
Halogén	Nem
Javasolt iparágak	Közeledéstechnika, Berendezés
Jelölők száma kombinációként	1 MultiCard = Vezeték és kábeljelölők
Jelölők száma kombinációként	Tápellátás formája MultiCard
Szélesség	13,62 mm
Szín	fehér
UL 94 éghetőségi osztály	V-2
Változat	Felerősítés kábelkötőkkel
Üzemi hőmérsékleti tartomány	-40...100 °C
Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	100 °C
Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.	-40 °C

Vezeték és kábeljelölők

Csatlakoztatott vezeték keresztmetszete	16 - 500 mm ²	Halogén	Nem
Vezeték külső átm.	7 - 40 mm	Vezeték külső átmérő, max.	40 mm
Vezeték külső átmérő, min.	7 mm	Vezeték-keresztmetszet, max.	500 mm ²
Vezeték-keresztmetszet, min.	16 mm ²		

Besorolások

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

Termékek környezetvédelmi megfelelése

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

Tanúsítványok

ROHS	Megfelel
------	----------

SFX 10/60 S MC NE WS**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Műszaki adatok****Letöltések**

Engineering Data	CAD data – STEP
Tervezési adatok	Zuken E3.S
Product Change Notification	DE - Technische Modifikation MultiCard Material EN - Technical change to MultiCard material Technical change to MultiCard material - DE Technical change to MultiCard material - EN MultiCard Material modification MultiCard Material Modifikation
Katalógusok	Catalogues in PDF-format

SFX 10/60 S MC NE WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Rajzok**Felhasználási példa**

A kép illusztráció

