

SFX 9/24 S MC NE GE V0

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 fel 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, 24 x 13.62 mm, sárga
Rendelési szám	2009940000
Típus	SFX 9/24 S MC NE GE V0
GTIN (EAN)	4050118396409
Qty.	120 Stück
kompatibilis nyomtató	2715590000 2438520000 2438510000

SFX 9/24 S MC NE GE V0

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

Mélység	0,8 mm	Mélység (coll)	0,031 inch
Magasság	24 mm	Magasság (coll)	0,945 inch
Szélesség	13,62 mm	Szélesség (coll)	0,536 inch
Nettó tömeg	0,738 g		

Hőmérsékletek

Üzemi hőmérsékleti tartomány	-50...120 °C
------------------------------	--------------

Általános adatok

Anyag	Poliamid 66	
Címkemező mérete	23.9 x 9 mm	
Halogén	Nem	
Jelölők száma kombinációként	Tápellátás formája	MultiCard
Jelölők száma kombinációként	1 MultiCard = Vezeték és kábeljelölők	
Szélesség	13,62 mm	
Szín	sárga	
UL 94 éghetőségi osztály	V-0	
Változat	Felerősítés kábelkötőkkel	
Üzemi hőmérsékleti tartomány	-50...120 °C	
Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	120 °C	
Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.	-50 °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
------	----------

Letöltések

Katalógusok	Catalogues in PDF-format
-------------	--