

SFX 9/24 MC NE BL V2

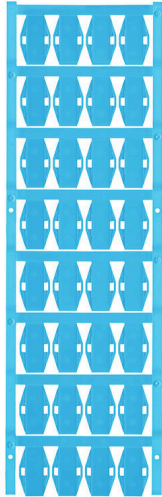
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



SlimFix X är halogenfri ledar- och kabelmärkning med en platssparande design. Märkskyltarna kan också appliceras efter ledningsanslutning. SlimFix är en erkänd och listad märkning inom transportindustrin. SF-verktyget möjliggör enkel installation, även vid små märkningar.

- Halogenfritt material
 - Godkänd och ackrediterad märkning för trafiktekniska applikationer etc.
 - Fästs med buntband om ledararean är större än 16,0 mm²
 - Märkning i beprövat MultiCard-format
- För specialtryck: Skicka en fil till oss av vår märkningsprogramvara M-Print PRO eller M-Print PRO Online (utan installation) för dina märkningsspecifikationer.

Allmänna beställningsdata

Utförande	SlimFix X, Ledar- och kabelmärkning, 7 - 40 mm, 24 x 15 mm, blå
Art.nr.	1852500000
Typ	SFX 9/24 MC NE BL V2
GTIN (EAN)	4032248385478
Förp.	160 items

SFX 9/24 MC NE BL V2

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

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

ROHS	Uppfyllelse
------	-------------

Mått och vikter

Djup	0.8 mm	Byggdjup (tum)	0.0315 inch
Höjd	24 mm	Bygghöjd (tum)	0.9449 inch
Bredd	15 mm	Byggbredd (tum)	0.5906 inch
Nettovikt	0.71 g		

Temperaturer

Temperaturområde för användning	-40...100 °C
---------------------------------	--------------

Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel utan undantag	
REACH SVHC	Nej mSvHC över 0,1 viktprocent	
Produktens koldioxidavtryck	Vagga till grind	0.005 kg CO2 eq.

Allmänna data

Materialfärg enligt motståndskod	6	
Typ av märkning	neutral	
Utförande	Montage med buntband	
Bredd	15 mm	
Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-2	
Temperaturområde för användning max.	100 °C	
Temperaturområde för användning min.	-40 °C	
Färgkod	blå	
Halogener	Nej	
Grundläggande material	Polyamid 66	
Antal märkningar per förpackningsenhet	Leveransform	MultiCard
Teckenfältets storlek	23.9 x 9 mm	
Rekommenderade tillverkare	Transportväsende, Maskinbyggnad	
anpassad skrivare	PRINTJET CONNECT , MCP BASIC 2 , MCP PLUS 2	
Antal märkningar per kombination	1 MultiCard = Conductor and cable markers	
Temperaturområde för användning	-40...100 °C	

Ledar- och kabelmärkning

Halogener	Nej	Ledardiameter, max.	500 mm ²
Ledardiameter, min.	16 mm ²	Ledarytterdiameter, max.	40 mm
Ledarytterdiameter, min.	7 mm	Ledarytterdiameter	7 - 40 mm
Ledararea	16 - 500 mm ²		

Klassificeringar

ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 14.0	27-28-11-02
ECLASS 15.0	27-28-11-02		

