

SFX 30/60 MC NE WS V0

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

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

Für Sonderdruck: Bitte senden Sie uns für ihre Beschriftungsvorgaben eine Datei unserer Beschriftungssoftware M-Print PRO oder M-Print PRO Online (ohne Installation).

Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	, Polyamid 66, Farbe: weiß
BestNr.	<u>2574270000</u>
Art	SFX 30/60 MC NE WS V0
GTIN (EAN)	4050118584189
VPE	30 Stück
kompatibler Drucker	<u>2438520000</u> <u>2438510000</u>



SFX 30/60 MC NE WS V0

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Nein

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

A	bmess	ungen	und	Gewic	hte

Allgemeine Angaben				
Aufgedruckte Zeichen	neutral	Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0	
Finsatztemperaturhereich max	120 °C	Finsatztemperaturhereich min	-50 °C	

Halogene

Werkstoff Polyamid 66

4,533 g

weiß

Leiter- und Kabelmarkierer

Halogene Nein

Klassifikationen

Nettogewicht

Farbe

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	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	ECLASS 14.0	27-28-11-02
ECLASS 15.0	27-28-11-02		

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%

Zulassungen

ROHS Konform

Downloads

Kataloge <u>Catalogues in PDF-format</u>



SFX 30/60 MC NE WS V0

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

