

SFX 30/60 MC NE WS V0

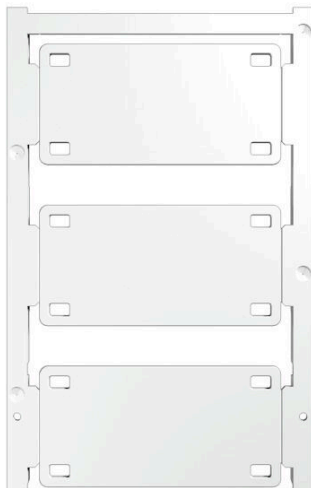
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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

Ausführung	x 30 mm, Polyamid 66, Farbe: weiß
Best.-Nr.	2574270000
Art	SFX 30/60 MC NE WS V0
GTIN (EAN)	4050118584189
VPE	30 ST

SFX 30/60 MC NE WS V0

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

Abmessungen und Gewichte

Höhe	60 mm	Höhe (inch)	2.3622 inch
Breite	30 mm	Breite (inch)	1.1811 inch
Nettogewicht	4.53 g		

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme		
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%		
Produktspezifischer CO ₂ -Fußabdruck	Von der Wiege bis zum Werkstor	0.031 kg CO ₂ eq.	

Allgemeine Angaben

Art des Aufdrucks	Neutral	Ausführung	halogenfrei
Breite	30 mm	Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0
Einsatztemperaturbereich, max.	120 °C	Einsatztemperaturbereich, min.	-50 °C
Farbe	weiß	Halogene	Nein
Werkstoff	Polyamid 66	Aufgedruckte Zeichen	neutral
kompatibler Drucker	MCP BASIC 2 , MCP PLUS 2	Anzahl je Rolle	6

Leiter- und Kabelmarkierer

Halogene	Nein	Leiteraußendurchmesser, max.	40 mm
Leiteraußendurchmesser, min.	7 mm		

Klassifikationen

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		

Zeichnungen

