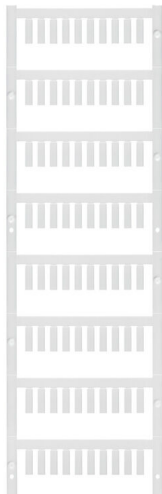


SFR 2/12 MC NE WS**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com

Als Modifikation des bekannten Leitermarkierers SlimFix vereinfacht das SlimFix Redesign SFR die Montage erheblich. Der Markierer wird einfach auf den Leiter gedrückt und sitzt in kürzester Zeit fest.

Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	SlimFix R, Leiter- und Kabelmarkierer, 2.2 - 2.9 mm, 12 x 5.8 mm, weiß
Best.-Nr.	1318660000
Art	SFR 2/12 MC NE WS
GTIN (EAN)	4050118124361
VPE	400 ST

SFR 2/12 MC NE WS

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

www.weidmueller.com

Technische Daten**Zulassungen**

RoHS	Konform
------	---------

Abmessungen und Gewichte

Höhe	12 mm	Höhe (inch)	0.4724 inch
Breite	5.8 mm	Breite (inch)	0.2283 inch
Nettogewicht	0.17 g		

Temperaturen

Einsatztemperaturbereich	-40...100 °C
--------------------------	--------------

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%
Produktspezifischer CO2-Fußabdruck	Von der Wiege bis zum Werkstor 0.002 kg CO2 eq.

Allgemeine Angaben

Breite	5.8 mm
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2
Einsatztemperaturbereich, max.	100 °C
Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C
Farbe	weiß
Halogene	Nein
Werkstoff	Polyamid 66
Aufgedruckte Zeichen	neutral
Anzahl Markierer pro VPE	Lieferform MultiCard
Schriftfeldgröße	12 x 3.2 mm
empfohlene Industrien	Verkehrstechnik, Maschinenbau
kompatibler Drucker	PRINTJET CONNECT , MCP BASIC 2 , MCP PLUS 2
Anzahl Markierer pro Verbund	1 MultiCard = Conductor and cable markers
Einsatztemperaturbereich	-40...100 °C

Leiter- und Kabelmarkierer

Halogene	Nein	Leiteranschlussquerschnitt, max.	1.5 mm ²
Leiteranschlussquerschnitt, min.	0.75 mm ²	Leiteraußendurchmesser, max.	2.9 mm
Leiteraußendurchmesser, min.	2.2 mm	Leiteraußendurchmesser	2.2 - 2.9 mm
Leiteranschlussquerschnitt	0.75 - 1.5 mm ²		

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		

SFR 2/12 MC NE WS

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

