

**SFR 2/21 MC NE GE****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

SlimFix Redesign SFR jest modyfikacją znanego oznacznika do przewodów SlimFix, znacznie ułatwiającą montaż. Oznacznik jest po prostu wsuwany na kabel i natychmiast pewnie mocowany.

**Ogólne dane zamówieniowe**

Wersja	SlimFix R, Znaczniki kabli i przewodów, 2.2 - 2.9 mm, 21 x 5.8 mm, żółty
Nr zam.	<a href="#">1318740000</a>
Typ	SFR 2/21 MC NE GE
GTIN (EAN)	4050118124392
Ilość	400 Szt.
Kompatybilna drukarka	<a href="#">2715590000</a> <a href="#">2438520000</a> <a href="#">2438510000</a>

## SFR 2/21 MC NE GE

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Wymiary i masa

Wysokość	21 mm	Wysokość (cale)	0,827 inch
Szerokość	5,8 mm	Szerokość (cale)	0,228 inch
Masa netto	0,248 g		

## Temperatury

Zakres temperatury stosowania	-40...100 °C
-------------------------------	--------------

## Dane ogólne

Barwny	żółty
Halogenki	Nie
Klasa palności wg UL 94	V-2
Liczba oznaczników w kombinacji	1 MultiCard = Znaczniki kabli i przewodów
Liczba oznaczników w opakowaniu	forma dostawy MultiCard
Nadrukowane znaki	neutralna
Szerokość	5,8 mm
Wielkość pola opisowego	21 x 3,2 mm
Zakres temperatury stosowania	-40...100 °C
Zalecane branże	Transport, Maszyny
tworzywo	poliamid 66
zakres temperatur roboczych, maks.	100 °C
zakres temperatur roboczych, min.	-40 °C

## Markery przewodów i kabli

Halogenki	Nie	Przekrój przyłącza przewodu	0,75 - 1,5 mm <sup>2</sup>
Przekrój przyłącza przewodu, maks.	1,5 mm <sup>2</sup>	Przekrój przyłącza przewodu, min.	0,75 mm <sup>2</sup>
Zewnętrzna średnica przewodu	2,2 - 2,9 mm	Zewnętrzna średnica przewodu, maks.	2,9 mm
Zewnętrzna średnica przewodu, min.	2,2 mm		

## Klasyfikacje

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
ECLASS 14.0	27-28-11-02		

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC	/
Status zgodności z dyrektywą RoHS	Zgodne, bez wyłączenia

## Dopuszczenia

ROHS	Zgodny
------	--------

## SFR 2/21 MC NE GE

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Dane techniczne

### Pobieranie

Dane projektowe	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Powiadomienie o zmianie produktu	<a href="#">MultiCard Material modification</a> <a href="#">MultiCard Material Modifikation</a>
Katalogi	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

**SFR 2/21 MC NE GE**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Rysunki**

