

## SFR 3/12 MC SDR

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



スリムフィックス Redesign SFR は、使い慣れた スリムフィックス 導体マーカを変更したもので、設置が大幅に簡素化されています。マーカをケーブルに滑らせるだけで、すぐに確実に固定できます。

## 一般注文データ

バージョン	SlimFix R, 導体およびケーブルマーカ, 3 - 3.7 mm, 12 x 5.8 mm, 顧客の仕様に準拠
注文番号	<a href="#">1318790000</a>
種別	SFR 3/12 MC SDR
GTIN (EAN)	4050118198911
数量	64 Stück
互換性を有するプリンター	<a href="#">2715590000</a> <a href="#">2438520000</a> <a href="#">2438510000</a>

作成日 2024/07/24 13:46:48 CEST

カタログステータス 13.07.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

## SFR 3/12 MC SDR

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 寸法と重量

高さ	12 mm	高さ (インチ)	0.472 inch
幅	5.8 mm	幅 (インチ)	0.228 inch
正味重量	0.219 g		

## 温度

動作温度範囲	-40...100 °C
--------	--------------

## 一般データ

UL 94 可燃性等級	V-2
アドバイスラベル	顧客要件に応じた色 (M-PrintPROファイルをお送りください)
ハロゲン	いいえ
パッケージ単位当たりマーカース数	供給フォーム MultiCard
ラベリングフィールドのサイズ	12 x 4.6 mm
動作温度範囲	-40...100 °C
動作温度範囲、最大	100 °C
動作温度範囲、最小	-40 °C
印刷文字	顧客要件に基づく (M-PrintPROファイルを送信してください)
幅	5.8 mm
材質	ポリアミド66
組み合わせごとのマーカース数	1 MultiCard = 導体およびケーブルマーカース
色	顧客の仕様に準拠

## 導体およびケーブルマーカース

ハロゲン	いいえ	導体外径	3 - 3.7 mm
導体外径、最大	3.7 mm	導体外径、最小	3 mm
導体断面、最大	2.5 mm <sup>2</sup>	導体断面、最小	1.5 mm <sup>2</sup>
接続配線の断面	1.5 - 2.5 mm <sup>2</sup>		

## 分類

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

## 環境製品コンプライアンス

REACH SVHC	/
RoHS 対応状況	準拠 (免除なし)

## 承認

ROHS	適合
------	----

## ダウンロード

カタログ	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
------	--

作成日 2024/07/24 13:46:49 CEST