

SFR 1/12 MC SDR

Weidmüller Interface GmbH & 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, 1.7 - 2.1 mm, 12 x 5.8 mm, 顧客の仕様に準拠
注文番号	1318770000
種別	SFR 1/12 MC SDR
GTIN (EAN)	4050118198904
数量	80 Stück
互換性を有するプリンター	2715590000 2438520000 2438510000

作成日 2024/08/27 22:58:11 CEST

SFR 1/12 MC SDR

Weidmüller Interface GmbH & 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	0.16 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 3.2 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	1.7 - 2.1 mm
導体外径、最大	2.1 mm	導体外径、最小	1.7 mm
導体断面、最大	0.75 mm ²	導体断面、最小	0.5 mm ²
接続配線の断面	0.5 - 0.75 mm ²		

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
ECLASS 14.0	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	Catalogues in PDF-format
------	--

作成日 2024/08/27 22:58:11 CEST

カタログステータス 17.08.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。