# SFR 3/21 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ーを変更したもので、設置が大幅 に簡素化されています。マーカー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ー, 3 - 3.7 mm, 21 x 5.8 mm, 顧客の仕様に準拠
注文番号	<u>1318830000</u>
種別	SFR 3/21 MC SDR
GTIN (EAN)	4050118198898
数量	64 items

カタログステータス / 図面 1

# SFR 3/21 MC SDR



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

_	40	_
7 <del>.</del>	三ツ	J
/ <del>=</del> \	mar.	٠,

ROHS	
寸法と重量	

高さ	21 mm	高さ(インチ)	0.8268 inch
幅	5.8 mm	 幅(インチ)	0.2283 inch
正味重量	0.22 g		

### 温度

動作温度範囲 -40...100 °C

## 環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況	準拠 (免除なし)	
REACH SVHC	0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません	
製品のカーボンフットプリント	クレードルからゲート	0.003 kg CO2 eq.

## -般データ

アークごとの数	64
印刷種別	顧客の仕様に準拠
幅	5.8 mm
UL 94 可燃性等級	V-2
動作温度範囲、最大	100 °C
動作温度範囲、最小	-40 °C
色	顧客の仕様に準拠
ハロゲン	いいえ
基本材質	ポリアミド66
印刷文字	M-Print PRO Fileを要求
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)
パッケージ単位当たりマーカー数	供給フォーム MultiCard
ラベリングフィールドのサイズ	21 x 4.6 mm
互換性を有するプリンター	PRINTJET CONNECT, MCP BASIC 2, MCP PLUS 2
組み合わせごとのマーカー数	1 MultiCard = Conductor and cable markers
動作温度範囲	-40100 °C

# 導体およびケーブルマーカー

ハロゲン	いいえ	導体断面、最大	2.5 mm <sup>2</sup>
導体断面、最小	1.5 mm²	 導体外径、最大	3.7 mm
導体外径、最小	3 mm	導体外径	3 - 3.7 mm
接続配線の断面	1 5 - 2 5 mm <sup>2</sup>		

## 分類

EC001530
EC001530
27-40-04-01
27-40-04-01
27-28-11-02
27-28-11-02
_

2 カタログステータス / 図面