

SFR 1/21MC NE WS

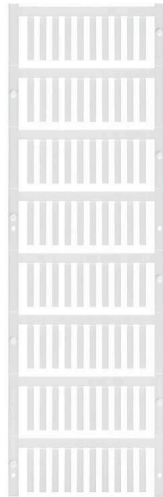
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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, 21 x 5.8 mm, 白色 |
| 注文番号 | 1318710000 |
| 種別 | SFR 1/21MC NE WS |
| GTIN (EAN) | 4050118124538 |
| 数量 | 400 items |

SFR 1/21MC NE WS

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

www.weidmueller.com

技術データ

承認

ROHS 適合

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 0.002 kg CO2 eq. |

一般データ

| | |
|-----------------|---|
| 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 | 白色 |
| ハロゲン | いいえ |
| 基本材質 | ポリアミド66 |
| 印刷文字 | 中立 |
| パッケージ単位当たりマーカース | 供給フォーム MultiCard |
| ラベリングフィールドのサイズ | 21 x 3.2 mm |
| 推奨業種 | 輸送, 機械 |
| 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ス | 1 MultiCard = Conductor and cable markers |
| 動作温度範囲 | -40...100 °C |

導体およびケーブルマーカース

| | | | |
|---------|----------------------------|---------|----------------------|
| ハロゲン | いいえ | 導体断面、最大 | 0.75 mm ² |
| 導体断面、最小 | 0.5 mm ² | 導体外径、最大 | 2.1 mm |
| 導体外径、最小 | 1.7 mm | 導体外径 | 1.7 - 2.1 mm |
| 接続配線の断面 | 0.5 - 0.75 mm ² | | |

分類

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 | | |

図面

