

SFX-M 11/60 ST SDR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



MetalliCards は幅広いラベル表示要件を満たし、アルミニウムまたはステンレススチールでご用意しています。クロムコーティングされたアルミニウム製タグは、特に多色印刷とは対照的に、さまざまなアプリケーションに適した安価な代替品です。

技術要求の厳しい化学・プロセス業界では、卓越した抵抗特性を持つステンレススチールの MetalliCard を使用すれば安全です。このフォーマットは、システム識別スペクトル全体のニーズに対応します。小型機器やプレート種別に関係なく、高品質のマーキング処理が可能です。MetalliCard は、最適な設置の特性も提供します。MetalliCard は、さまざまな次の固定オプションのおかげで総合的に使用できます。タグホルダーまたはレールを使用したボンディング、リベット、またはステンレススチールケーブルストラップと組み合わせたリベットが挙げられます。

SFX-M での特殊パンチは、スチールケーブルストラップを使用可能です。

カスタム印字の場合：お客様のラベリング仕様に関しては、当社のラベリングソフトウェア、M-PrintPRO または M-PrintPRO Online (インストール未実施) のファイルをお送りください。

一般注文データ

| | |
|------------|--|
| バージョン | MetalliCard, 導体およびケーブルマーカ- , 7 - 40 mm, 60 x 11 mm, 銀色 |
| 注文番号 | 1474430000 |
| 種別 | SFX-M 11/60 ST SDR |
| GTIN (EAN) | 4050118281521 |
| 数量 | 1 Stück |

SFX-M 11/60 ST 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

| | | | |
|------|---------|-----------|------------|
| 深さ | 0.8 mm | 奥行き (インチ) | 0.031 inch |
| 高さ | 60 mm | 高さ (インチ) | 2.362 inch |
| 幅 | 11 mm | 幅 (インチ) | 0.433 inch |
| 正味重量 | 0.834 g | | |

温度

| | |
|--------|--------------|
| 動作温度範囲 | -55...130 °C |
|--------|--------------|

一般データ

| | | |
|-----------------|------------------------------------|-------------|
| パッケージ単位当たりマーカー数 | 供給フォーム | MetalliCard |
| ラベリングフィールドのサイズ | 11.2 x 45 mm | |
| 動作温度範囲 | -55...130 °C | |
| 動作温度範囲、最大 | 130 °C | |
| 動作温度範囲、最小 | -55 °C | |
| 印刷の配置 | 水平および垂直 | |
| 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) | |
| 印刷種別 | 顧客の仕様に準拠 | |
| 幅 | 11 mm | |
| 推奨業種 | プロセス, エネルギー | |
| 材質 | ステンレススチール 1.4301 | |
| 組み合わせごとのマーカー数 | 1 MetalliCard = 導体およびケーブルマーカー | |
| 色 | 銀色 | |

導体およびケーブルマーカー

| | | | |
|--------------|--------------------------|-----------|--------------------|
| ケーブルストラップ入力部 | 隆起 | 導体外径 | 7 - 40 mm |
| 導体外径、最大 | 40 mm | 導体外径、最小 | 7 mm |
| 導体断面、最大 | 500 mm ² | 導体断面、最小 | 16 mm ² |
| 接続配線の断面 | 16 - 500 mm ² | 適切なケーブルタイ | スチール |

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 | / |
|------------|---|

承認

| | |
|------|----|
| ROHS | 適合 |
|------|----|

ダウンロード

| | |
|-------------|--|
| エンジニアリングデータ | CAD data – STEP |
| カタログ | Catalogues in PDF-format |

作成日 2024/07/04 7:00:47 CEST

SFX-M 11/60 ST SDR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

図面



SFX-M 11/60 ST SDR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

補完製品



一般注文データ

| | |
|------------|----------------------------|
| 種別 | PRIMER CC-M |
| 注文番号 | 2068020000 |
| GTIN (EAN) | 4050118416534 |
| 数量 | 100 Stück |