

DEK 5 FS 51-100

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Dekafix (DEK) マーカーは、全導体とプラグインコネクタ、さらに電子副次構成に対応する総合マーカーです。このシステムは短い番号での配列に、そして既製マーカーの範囲が広い場合に適しています。ひとつの作業手順で迅速な設置に対応する被覆剥ぎ。印刷は読みやすく、コントラストも豊かで、幅は5種が利用可能。

- 即時使用可能なマーカーの広い対象範囲
- 迅速な設置に対応する被覆剥ぎ
- ワイドミューラーの全ケーブルコネクタに対応する端子マーカー
- ブランクカード、MultiCard、または標準印刷のカードとして利用可能

一般注文データ

| | |
|------------|---|
| バージョン | Dekafix, 端子マーカー, 5 x 5 mm, ピッチ (mm) (P): 5.00 Weidmueller, 白色 |
| 注文番号 | 0473560051 |
| 種別 | DEK 5 FS 51-100 |
| GTIN (EAN) | 4008190083809 |
| 数量 | 500 items |

技術データ

承認

ROHS 適合

寸法と重量

| | | | |
|------|--------|----------|-------------|
| 高さ | 5 mm | 高さ (インチ) | 0.1968 inch |
| 幅 | 5 mm | 幅 (インチ) | 0.1968 inch |
| 正味重量 | 0.04 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 0.001 kg CO2 eq. |

一般データ

| | |
|------------------|--------------------------|
| 抵抗コード準拠の素材色 | 9 |
| 印刷の配置 | 垂直 |
| 印刷方法 | MCレーザー |
| 幅 | 5 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 |
| 印刷色 | 黒色 |
| 印刷文字 | 数字 |
| パッケージ単位当たりマーカース数 | 供給フォーム カード |
| 組み合わせごとのマーカース数 | 1 Card = Terminal marker |
| 動作温度範囲 | -40...100 °C |
| 用途/製造元 | Weidmueller |

コネクタマーカース

ピッチ (mm) (P) 5.00 mm

分類

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000761 | ETIM 9.0 | EC000761 |
| ETIM 10.0 | EC000761 | ECLASS 14.0 | 27-28-11-01 |
| ECLASS 15.0 | 27-28-11-01 | | |