

CC-FO 74/101 MM SI

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



事前統合の標準：CC

体系的に調整されているこの品揃えには、標準コンポーネントの識別ラベル、および CC 85/54 マーカーなどの使い慣れた汎用フォーマットが含まれます。

MultiMark で得られるメリット

- 「様々な要件に対応するさまざまな素材」
- 多くのメーカーの機器で使用可能
- 使い慣れた形状のデバイスマーカー

一般注文データ

| | |
|------------|-------------------------------------|
| バージョン | ClipCard, デバイスマーカー, 74 x 101 mm, 銀色 |
| 注文番号 | 2885730000 |
| 種別 | CC-FO 74/101 MM SI |
| GTIN (EAN) | 4064675854333 |
| 数量 | 100 Stück |

作成日 2024/07/24 13:58:51 CEST

CC-FO 74/101 MM SI

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 | 0.55 mm | 奥行き (インチ) | 0.022 inch |
| 高さ | 74 mm | 高さ (インチ) | 2.913 inch |
| 幅 | 101 mm | 幅 (インチ) | 3.976 inch |
| 正味重量 | 0.014 g | | |

一般データ

| | | | |
|-------------|----------------|-----------|------------------|
| UL 94 可燃性等級 | V-0 | ハロゲン | いいえ |
| バージョン | 自己接着型, ハロゲンフリー | 動作温度範囲、最大 | 80 °C |
| 動作温度範囲、最小 | -30 °C | 印刷文字 | 中立 |
| 幅 | 101 mm | 接着剤 | アクリル系粘着剤付きPEフォーム |
| 材質 | ポリエステル | 色 | 銀色 |

装置マーカ

| | |
|------|-----|
| ハロゲン | いいえ |
|------|-----|

分類

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC001288 | ETIM 7.0 | EC001288 |
| ETIM 8.0 | EC001288 | ETIM 9.0 | EC001288 |
| ECLASS 9.0 | 27-40-06-29 | ECLASS 9.1 | 27-40-06-29 |
| ECLASS 10.0 | 27-40-06-29 | ECLASS 11.0 | 27-28-11-04 |
| ECLASS 12.0 | 27-28-11-04 | ECLASS 13.0 | 27-28-11-04 |

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

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