

CC 15/45 MC NE WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



図に類似

MultiCard フォーマットの ClipCard デバイスマーカーは、電気設備やスイッチギアシステムのラベル付けに使用され、刻印に代わる魅力的な代替手段となります。実証済の MultiCard 形式採用で、PrintJet CONNECT または MCPプロッタでのラベリングが可能です。

- PrintJet を刻印の代わりに使用する場合は、高い耐久性を備えた印刷品質が得られます
- 総合固定
- キャリア (ネジ固定可能またはケーブルストラップ付属)
- タグレール (自己接着型またはネジ固定)
- または自己接着型タグ

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	ClipCard, デバイスマーカー, 15 x 45 mm, レール, 白色
注文番号	1111210000
種別	CC 15/45 MC NE WS
GTIN (EAN)	4032248888740
数量	40 Stück
互換性を有するプリンター	2715590000 2438520000 2438510000

CC 15/45 MC NE WS

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	1.2 mm	奥行き (インチ)	0.047 inch
高さ	15 mm	高さ (インチ)	0.591 inch
幅	45 mm	幅 (インチ)	1.772 inch
正味重量	2.725 g		

温度

動作温度範囲	-40...100 °C
--------	--------------

一般データ

UL 94 可燃性等級	V-2
ハロゲン	いいえ
パッケージ単位あたりマーカー数	供給フォーム MultiCard
動作温度範囲	-40...100 °C
動作温度範囲、最大	100 °C
動作温度範囲、最小	-40 °C
幅	45 mm
抵抗コード準拠の素材色	9
推奨業種	機械
材質	ポリアミド66
用途/製造元	レール
組み合わせごとのマーカー数	1 MultiCard = デバイスマーカー
色	白色

装置マーカー

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	/
------------	---

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
製品変更通知	Technical change to MultiCard material - DE Technical change to MultiCard material - EN MultiCard Material modification MultiCard Material Modification
カタログ	Catalogues in PDF-format

作成日 2024/07/04 10:26:16 CEST

CC 15/45 MC NE WS

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

www.weidmueller.com

図面

使用例



図に類似

