

## CC 85/54 K MC NE GE

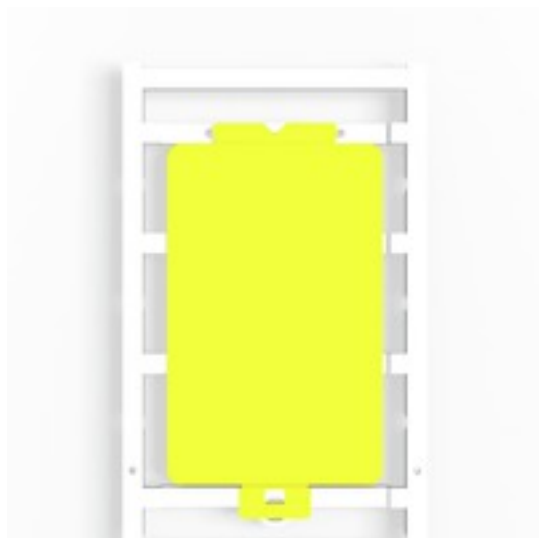
Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

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, 54 x 85 mm, 黄色
注文番号	<a href="#">1138440000</a>
種別	CC 85/54 K MC NE GE
GTIN (EAN)	4032248919857
数量	10 Stück
互換性を有するプリンター	<a href="#">2715590000</a> <a href="#">2438520000</a> <a href="#">2438510000</a>

## CC 85/54 K MC NE GE

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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	54 mm	高さ (インチ)	2.126 inch
幅	85 mm	幅 (インチ)	3.346 inch
正味重量	13.3 g		

## 温度

動作温度範囲	-40...60 °C
--------	-------------

## 一般データ

UL 94 可燃性等級	V-2	
ハロゲン	いいえ	
バージョン	自己接着型	
パッケージ単位当たりマーカース数	供給フォーム	MultiCard
動作温度範囲	-40...60 °C	
動作温度範囲、最大	60 °C	
動作温度範囲、最小	-40 °C	
幅	85 mm	
抵抗コード準拠の素材色	4	
接着剤	両面テープ	
推奨業種	機械	
材質	ポリアミド66	
組み合わせごとのマーカース数	1 MultiCard = デバイスマーカー	
色	黄色	

## 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
ECLASS 14.0	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	<a href="#">CAD data – STEP</a>
製品変更通知	<a href="#">MultiCard Material modification</a> <a href="#">MultiCard Material Modifikation</a>
カタログ	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

作成日 2024/09/04 1:26:28 CEST

**CC 85/54 K MC NE GE**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

図面

