### **CC-M 27/70 2X3 AL 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、おき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。

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, デバイスマーカー, 27 x 70 mm, 銀色
注文番号	<u>1505160000</u>
種別	CC-M 27/70 2X3 AL SDR
GTIN (EAN)	4050118313390
数量	1 items

カタログステータス / 図面 1

# **CC-M 27/70 2X3 AL SDR**



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 技術データ

承認			
ROHS	適合		
 寸法と重量			
深さ	0.5 mm	奥行き(インチ)	0.0197 inch
高さ	27 mm	 高さ(インチ)	1.063 inch
深さ 高さ 幅	70 mm	 幅(インチ)	2.7559 inch
正味重量	0.96 g		
温度			

動作温度範囲 -55...130 ℃

### 環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況	準拠 (免除なし)
110110 7(7)0")(7/0	
REACH SVHC	0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません

### 一般データ

バージョン	プラグ接続可能, 3.5 mm取付け穴付き		
幅	70 mm		
動作温度範囲、最大	130 °C		
動作温度範囲、最小	-55 °C		
色	銀色		
基本材質	陽極酸化アルミニウム		
印刷文字	M-Print PRO Fileを要求		
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	25.3 x 68.3 mm		
互換性を有するプリンター			
組み合わせごとのマーカー数	1 MetalliCard = Device markers		
動作温度範囲	-55130 °C		

### 装置マーカー

## 分類

ETIM 6.0	EC001288	ETIM 7.0	EC001288
ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288
ETIM 10.0	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
ECLASS 15.0	27-28-11-04		

カタログステータス / 図面 2



# **CC-M 27/70 2X3 AL SDR**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

図面

## 使用例

