ZS 12/6 MC SDR



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com









実績のある MultiCard 形式採用の ZS マーカーは、Z モデルシリーズ専用に開発されています。それらは広い印刷面積を備えています。ヒンジ機構は、分解せずに渡り配線コネクタにアクセス可能です。単体のタグがストリップにクリップ固定されているため、迅速な設置が保証されます。単一のタグは分離が容易です。

- ヒンジ付きマーカー面
- ストリップまたは個別に実装可能
- 実績豊富な MultiCard フォーマットマーカー

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	ZS, 端子マーカー, 12 x 6 mm, ピッチ (mm) (P): 6.00 Weidmueller, アレン・ブラッドリー, 顧客の 仕様に準拠
注文番号	<u>1610030000</u>
種別	ZS 12/6 MC SDR
GTIN (EAN)	4008190456689
数量	80 items

カタログステータス / 図面 1

ZS 12/6 MC SDR



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

-50	=".
烘	Fig.

ROHS

寸法と重量			
高さ	12 mm	高さ(インチ)	0.4724 inch
幅	6 mm	幅(インチ)	0.2362 inch
正味重量	0.21 g		

温度

動作温度範囲 -40...100 °C

適合

0.21 g

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.

-般データ

印刷の配置	水平および垂直	
印刷方法	MCレーザー	
幅	6 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	顧客の仕様に準拠	
基本材質	ポリアミド66	
印刷色	黒色	
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	MultiCard
組み合わせごとのマーカー数	1 MultiCard = Terminal marker	
動作温度範囲	-40100 °C	
用途/製造元	Weidmueller, アレン・ブラッドリー	

コネクタマーカー

ピッチ (mm) (P)	6.00 mm

分類

EC000761	ETIM 7.0	EC000761
EC000761	ETIM 9.0	EC000761
EC000761	ECLASS 9.0	27-14-11-37
27-14-11-37	ECLASS 10.0	27-14-11-37
27-28-11-01	ECLASS 12.0	27-28-11-01
27-28-11-01	ECLASS 14.0	27-28-11-01
27-28-11-01		
	EC000761 EC000761 27-14-11-37 27-28-11-01 27-28-11-01	EC000761 ETIM 9.0 EC000761 ECLASS 9.0 27-14-11-37 ECLASS 10.0 27-28-11-01 ECLASS 12.0 27-28-11-01 ECLASS 14.0

2 カタログステータス / 図面



ZS 12/6 MC SDR



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

図面

図面

