

## ZS 12/6 MC SDR

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

[www.weidmueller.com](http://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。

- ヒンジ付きマーカ一面
  - 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 Weidmüller, アレン・ブラッドリー, 顧客の 仕様に準拠
注文番号	<a href="#">1610030000</a>
種別	ZS 12/6 MC SDR
GTIN (EAN)	4008190456689
数量	80 items

## ZS 12/6 MC SDR

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

## 技術データ

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

## 承認

RoHS	適合
------	----

## 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
--------	--------------

## 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.

## 一般データ

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	-40...100 °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

ETIM 8.0	EC000761	ETIM 9.0	EC000761
ETIM 10.0	EC000761	ECLASS 14.0	27-28-11-01
ECLASS 15.0	27-28-11-01		

**ZS 12/6 MC SDR**

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

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

図面

図面

