

TS 27X12.5M/ST/F.ZN

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

www.weidmueller.com

製品イメージ

スチール製 DIN レールは、市場で最も広く普及しています。金属製 DIN レールの中では、ステンレススチールと同様に、最も低い短絡保護を有します。

一般注文データ

バージョン	端子レール, 端子レール, スチール, 垂鉛めっき, 幅: 2000 mm, 高さ: 27 mm, 深さ: 12.5 mm
注文番号	1802690000
種別	TS 27X12.5M/ST/F.ZN
GTIN (EAN)	4032248257201
数量	10 M

TS 27X12.5M/ST/F.ZN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergsstraße 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	12.5 mm	奥行き (インチ)	0.4921 inch
高さ	27 mm	高さ (インチ)	1.063 inch
幅	2000 mm	幅 (インチ)	78.74 inch
正味重量	875 g		

温度

保管温度	-25 °C...55 °C	周囲温度	-5 °C...40 °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

取り付けレール

設置アドバイス	直接実装						
標準	DIN EN 60715						
表面仕上	亜鉛めっき						
厚さ	2.00 mm						
基本材質	スチール						
ターミナルレールの長さ	<table border="1"> <tr> <td>最小:</td> <td>0 mm</td> </tr> <tr> <td>公称</td> <td>2000 mm</td> </tr> <tr> <td>最大.</td> <td>2000 mm</td> </tr> </table>	最小:	0 mm	公称	2000 mm	最大.	2000 mm
最小:	0 mm						
公称	2000 mm						
最大.	2000 mm						
スリット長	9.00 mm						
スリット幅	9.00 mm						
パンチ加工済取り付けレール	はい						
スリット幅							
孔の間隔、中心から中心	100 mm						
スリットギャップ							
スリット長							

分類

ETIM 8.0	EC001285	ETIM 9.0	EC001285
ETIM 10.0	EC001285	ECLASS 14.0	27-40-06-02
ECLASS 15.0	27-40-06-02		

TS 27X12.5M/ST/F.ZN

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

www.weidmueller.com

図面