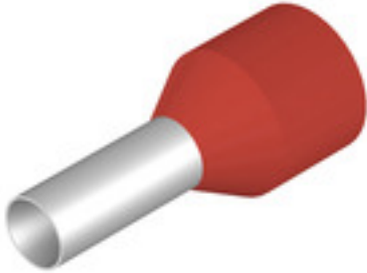


H10,0/24,0X R SV

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

www.weidmueller.com



- ポリプロピレン製円錐型ケーブルエントリー
 - 最大 105 °C の耐熱性
- 1.5 ~ 16 mm² (AWG 16 - 6) の導体対応
錫メッキ銅製
DIN 46228 part 4 準拠

一般注文データ

バージョン	ワイヤ終端フェルール, 標準, 17 mm, 12 mm, 赤色
注文番号	9006830000
種別	H10,0/24,0X R SV
GTIN (EAN)	4008190332310
数量	100 Stück
パッケージ	マルチバックバッグ

作成日 2024/07/04 7:22:50 CEST

カタログステータス 29.06.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

H10,0/24,0X R SV

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

www.weidmueller.com

技術データ

寸法と重量

正味重量 0.64 g

技術データ

バージョン	項目説明	短絡防止・地絡防止ライン用ワイヤエンドフェルール、赤色
	標準	

ワイヤエンドフェルール

L1 (mm)	24 mm	カラーコード	Weidmueller
カラー直径 (D2)	9.6 mm	プラスチックカラー厚 (S2)	0.3 mm
導体接続断面積 AWG、最大.	AWG 8	導体断面	10 mm ²
接点面直径 (D1)	4.6 mm	接点面長さ (L2)	12 mm
被覆剥き長さ	17 mm	金属製スリーブ厚み (S1)	0.2 mm

分類

ETIM 6.0	EC000005	ETIM 7.0	EC000005
ETIM 8.0	EC000005	ETIM 9.0	EC000005
ECLASS 9.0	27-40-02-01	ECLASS 9.1	27-40-02-01
ECLASS 10.0	27-40-02-01	ECLASS 11.0	27-40-02-01
ECLASS 12.0	27-40-02-01	ECLASS 13.0	27-40-02-01

環境製品コンプライアンス

REACH SVHC /

承認

ROHS 適合

ダウンロード

エンジニアリングデータ	CAD data - STEP
エンジニアリングデータ	Zuken E3.S
ユーザ文書	Technical information - EN Technical information - DE
カタログ	Catalogues in PDF-format
ブローチャー	

H10,0/24,0X R SV

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

www.weidmueller.com

図面

図面

