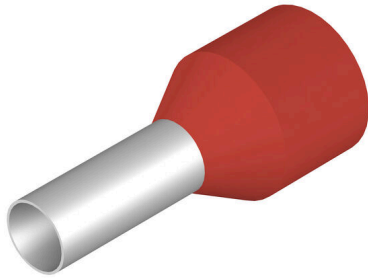


## H10,0/24,0X R SV

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 mm<sup>2</sup> (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	<a href="#">9006830000</a>
種別	H10,0/24,0X R SV
GTIN (EAN)	4008190332310
数量	100 items
パッケージ	マルチバックバッグ

## 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

## 承認

ROHS 適合

## 寸法と重量

正味重量 0.64 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

## 技術データ

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

## ワイヤエンドフェール

接点面直径 (D1)	4.6 mm	接点面長さ (L2)	12 mm
カラー直径 (D2)	9.8 mm	プラスチックカラー厚 (S2)	0.3 mm
L1 (mm)	24.00 mm	導体接続断面積 AWG、最大.	AWG 8
金属製スリーブ厚み (S1)	0.2 mm	被覆剥き長さ	17 mm
導体断面	10 mm <sup>2</sup>	カラーコード	Weidmueller

## 分類

ETIM 8.0	EC000005	ETIM 9.0	EC000005
ETIM 10.0	EC000005	ECLASS 14.0	27-40-02-01
ECLASS 15.0	27-40-02-01		

図面

図面

