

## H1,0/16 DS R

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## 図に類似



- ポリプロピレン製円錐型ケーブル取り入れ口ファンネル
- 最大 105 °C の耐熱性

0.5 ~ 10.0 mm<sup>2</sup> (AAWG 20-7)

の導体対応材質：E-Cu、亜鉛メッキ

寸法公差は DIN 46228 項に準拠。4

## 一般注文データ

バージョン	ワイヤ終端フェルール, 標準, 12 mm, 10 mm, 赤色
注文番号	<a href="#">2092480000</a>
種別	H1,0/16 DS R
GTIN (EAN)	4050118421958
数量	500 Stück
パッケージ	弛緩

作成日 2024/10/02 7:23:33 CEST

## H1,0/16 DS R

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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 0.106 g

## 技術データ

バージョン	項目説明	プラスチックカラー付きワイヤエンドフェルール、特殊サイズ、赤色
標準		

## ワイヤエンドフェルール

L1 (mm)	16 mm	カラーコード	DIN
カラー直径 (D2)	3.5 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 17	導体断面	1 mm <sup>2</sup>
接点面直径 (D1)	1.4 mm	接点面長さ (L2)	10 mm
被覆剥き長さ	12 mm	金属製スリーブ厚み (S1)	0.15 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
ECLASS 14.0	27-40-02-01		

## 環境製品コンプライアンス

REACH SVHC	/
RoHS 対応状況	準拠 (免除なし)

## 承認

認可



ROHS	適合
UL File Number Search	UL ウェブサイト
証明書番号 (UR)	E354986

## ダウンロード

ユーザ文書	<a href="#">Technical information - EN</a> <a href="#">Technical information - DE</a>
カタログ	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

# H1,0/16 DS R

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

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

## 図面

### 図面

