

H1,0/16 DS R

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

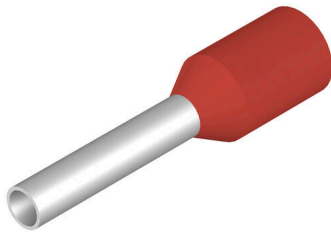
Klingenbergstraße 26

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 mm² (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	2092480000
種別	H1,0/16 DS R
GTIN (EAN)	4050118421958
数量	500 items
パッケージ	弛緩

技術データ

承認

MAMID承認件数



ROHS	適合
UL File Number Search	UL ウェブサイト
証明書番号 (UR)	E354986
証明書番号 (cULus)	E499744

寸法と重量

正味重量	0.11 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	プラスチックカラー付きワイヤーエンドフェルール、特殊サイズ、赤色	バージョン	標準
------	----------------------------------	-------	----

ワイヤーエンドフェルール

接点面直径 (D1)	1.4 mm	接点面長さ (L2)	10 mm
カラー直径 (D2)	3.5 mm	プラスチックカラー厚 (S2)	0.3 mm
L1 (mm)	16.00 mm	導体接続断面積 AWG、最大.	AWG 17
金属製スリーブ厚み (S1)	0.15 mm	被覆剥き長さ	12 mm
導体断面	1 mm ²	カラーコード	DIN

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

