

## H0,75/16DS GR

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

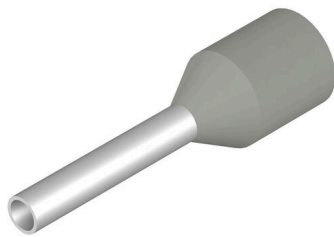
Klingenbergstraße 26

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, グレー
注文番号	<a href="#">2091010000</a>
種別	H0,75/16DS GR
GTIN (EAN)	4050118421606
数量	500 items

## 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

0.09 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エンドフェルール、グレー

バージョン

標準

## ワイヤエンドフェルール

接点面直径 (D1)

1.2 mm

接点面長さ (L2)

10 mm

カラー直径 (D2)

3.4 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 18

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

0.75 mm<sup>2</sup>

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

