

## H4,0/14DS GR

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 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, 10 mm, 8 mm, グレー
注文番号	<a href="#">9028520000</a>
種別	H4,0/14DS GR
GTIN (EAN)	4032248049035
数量	500 Stück
パッケージ	弛緩

作成日 2024/11/05 19:34:20 CET

カタログステータス 26.10.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

## H4,0/14DS GR

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 0.222 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、グレー
標準		

## ワイヤエンドフェルール

L1 (mm)	14 mm	カラー直径 (D2)	4.8 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 12
導体断面	4 mm <sup>2</sup>	接点面直径 (D1)	2.8 mm
接点面長さ (L2)	8 mm	被覆剥き長さ	10 mm
軍事指定	T 20A 023 A	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
ECLASS 14.0	27-40-02-01		

## 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	No SVHC above 0.1 wt%

## 承認

認可



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

## 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>

H4,0/14DS GR

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

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

図面

図面

