

## H35,0/32

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



10.0 ~ 185.0 mm (AWG 7 ~ 350 MCM) の導体対応  
錫メッキ銅製  
寸法公差は DIN 46228 part 1 準拠  
• ポリ袋 パラ詰めて供給

## 一般注文データ

バージョン	ワイヤ終端フェルール, 標準, 32 mm, 32 mm, いいえ
注文番号	<a href="#">9004200000</a>
種別	H35,0/32
GTIN (EAN)	4008190077303
数量	100 Stück
パッケージ	弛緩

作成日 2024/10/02 7:21:41 CEST

カタログステータス 28.09.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

H35,0/32

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 1.61 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, (2)ワイヤエンドフェルール
標準		

## ワイヤエンドフェルール

L1 (mm)	32 mm	カラー直径 (D2)	11 mm
導体接続断面積 AWG、最大.	AWG 2	導体断面	35 mm <sup>2</sup>
接点面直径 (D1)	8.3 mm	接点面長さ (L2)	32 mm
被覆剥き長さ	32 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 (cULus)	E499744

## ダウンロード

エンジニアリングデータ	<a href="#">CAD data – STEP</a>
カタログ	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
ブローシャー	

作成日 2024/10/02 7:21:41 CEST

カタログステータス 28.09.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

**H35,0/32**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

図面

