

## H1,0/16D R

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



- ポリ袋 バラ詰めで供給
- ワイドミュラーカラーコード
- DIN カラーコード

## 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="#">9019100000</a>       |
| 種別         | H1,0/16D R                       |
| GTIN (EAN) | 4008190159986                    |
| 数量         | 500 Stück                        |
| パッケージ      | 弛緩                               |

作成日 2024/07/24 12:03:22 CEST

カタログステータス 13.07.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

## H1,0/16D 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 0.11 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ーエンドフェルール、赤色 |
|-------|------|----------------------------|
| 標準    |      |                            |

## ワイヤーエンドフェルール

|                 |         |                 |                   |
|-----------------|---------|-----------------|-------------------|
| L1 (mm)         | 16 mm   | カラーコード          | DIN               |
| カラー直径 (D2)      | 3 mm    | プラスチックカラー厚 (S2) | 0.25 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   | 軍事指定            | T 20A 010 A       |
| 金属製スリーブ厚み (S1)  | 0.15 mm |                 |                   |

## 分類

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC0000005   | ETIM 7.0    | EC0000005   |
| ETIM 8.0    | EC0000005   | ETIM 9.0    | EC0000005   |
| 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 |

## 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>  |
| エンジニアリングデータ | <a href="#">Zuken E3.S</a>   |
| ユーザ文書       | <a href="#">Technical information - EN</a><br><a href="#">Technical information - DE</a> |
| カタログ        | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a>   |
| ブローチャー      |  |

作成日 2024/07/24 12:03:22 CEST

## H1,0/16D R

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

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

### 図面

#### 図面

