

H1,5/14S GN BD GSP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

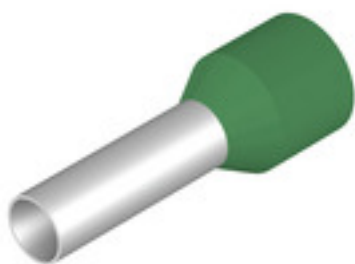
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

図に類似



- リール巻きフェルール端子 (5,000 個)
- ワイドミュラーカラーコード
- DIN カラーコード
- 他のカラーコード

一般注文データ

| | |
|------------|---------------------------------|
| バージョン | ワイヤ終端フェルール, 標準, 10 mm, 8 mm, 緑色 |
| 注文番号 | 9028370000 |
| 種別 | H1,5/14S GN BD GSP |
| GTIN (EAN) | 4032248318537 |
| 数量 | 5,000 Stück |
| パッケージ | リール |

作成日 2024/11/05 21:42:30 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。

H1,5/14S GN BD GSP

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 | 0.146 g |
|------|---------|

技術データ

| | | | |
|-------|----|------|--------------------|
| バージョン | 標準 | 項目説明 | リールのワイヤエンドフェルール、緑色 |
|-------|----|------|--------------------|

ワイヤエンドフェルール

| | | | |
|-----------------|--------|------------------|---------------------|
| L1 (mm) | 14 mm | カラーコード | Miscellaneous |
| カラー直径 (D2) | 4 mm | プラスチック カラー厚 (S2) | 0.28 mm |
| 導体接続断面積 AWG、最大. | AWG 16 | 導体断面 | 1.5 mm ² |
| 接点面直径 (D1) | 1.7 mm | 接点面長さ (L2) | 8 mm |
| 被覆剥き長さ | 10 mm | 金属製スリーブ厚み (S1) | 0.15 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

| | |
|------|----|
| ROHS | 適合 |
|------|----|

ダウンロード

| | |
|-------|--|
| ユーザ文書 | Technical information - EN Technical information - DE |
| カタログ | Catalogues in PDF-format |

H1,5/14S GN BD GSP

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

図面

図面

