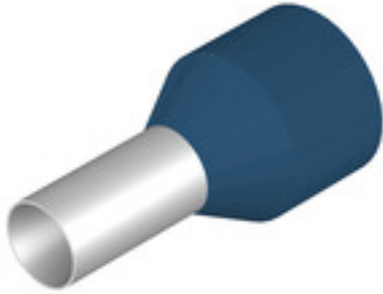


H16,0/25,5X BL SV

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

www.weidmueller.com



- ポリプロピレン製円錐型ケーブルエントリー
 - 最大 105 °C の耐熱性
- 1.5 ~ 16 mm² (AWG 16 - 6) の導体対応
錫メッキ銅製
DIN 46228 part 4 準拠

一般注文データ

バージョン	ワイヤ終端フェルール, 標準, 26 mm, 12 mm, 青色
注文番号	9006870000
種別	H16,0/25,5X BL SV
GTIN (EAN)	4008190332327
数量	100 Stück
パッケージ	マルチバックバッグ

作成日 2024/07/04 7:40:09 CEST

カタログステータス 29.06.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

H16,0/25,5X BL SV

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 0.93 g

技術データ

バージョン	項目説明	短絡防止・地絡防止ライン用ワイヤエンドフェルール、青色
	標準	

ワイヤエンドフェルール

L1 (mm)	25.5 mm	カラーコード	Weidmueller
カラー直径 (D2)	11.9 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 6	導体断面	16 mm ²
接点面直径 (D1)	6 mm	接点面長さ (L2)	12 mm
被覆剥き長さ	26 mm	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

環境製品コンプライアンス

REACH SVHC /

承認

ROHS 適合

ダウンロード

エンジニアリングデータ	CAD data - STEP
エンジニアリングデータ	Zuken E3.S
ユーザ文書	Technical information - EN Technical information - DE
カタログ	Catalogues in PDF-format
ブローチャー	

H16,0/25,5X BL SV

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

www.weidmueller.com

図面

図面

