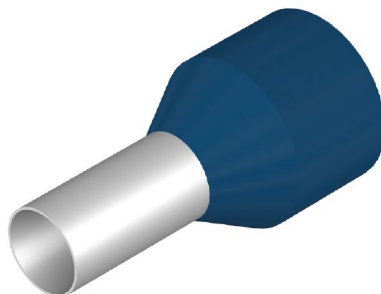


**H16,0/25,5X BL SV**

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

[www.weidmueller.com](http://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 mm<sup>2</sup> (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	<a href="#">9006870000</a>
種別	H16,0/25,5X BL SV
GTIN (EAN)	4008190332327
数量	100 items
パッケージ	マルチパックバッグ

## H16,0/25,5X BL SV

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

## 技術データ

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

## 承認

RoHS	適合
------	----

## 寸法と重量

正味重量	0.82 g
------	--------

## 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	0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません

## 技術データ

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 ル、青色	バージョン	標準
------	------------------------------------	-------	----

## ワイヤエンドフェルル

接点面直径 (D1)	6 mm	接点面長さ (L2)	12 mm
カラー直径 (D2)	12.1 mm	プラスチックカラー厚 (S2)	0.3 mm
L1 (mm)	25.50 mm	導体接続断面積 AWG、最大.	AWG 6
金属製スリーブ厚み (S1)	0.2 mm	被覆剥き長さ	26 mm
導体断面	16 mm <sup>2</sup>	カラーコード	Weidmueller

## 分類

ETIM 8.0	EC000005	ETIM 9.0	EC000005
ETIM 10.0	EC000005	ECLASS 14.0	27-40-02-01
ECLASS 15.0	27-40-02-01		

**H16,0/25,5X BL SV**

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

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

図面

図面

