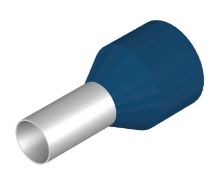
H16,0/25,5X BL SV



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 items
パッケージ	マルチパックバッグ

カタログステータス / 図面 1

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

承認					
ROHS	海				
KUHS	週日	適合 			
寸法と重量					
正味重量	0.82 g				
<u> </u>	0.02 g				
環境製品コンプライアンス					
	海+hn / 在 『ヘナン』)				
RoHS 対応状況		準拠 (免除なし)			
REACH SVHC	U. IWt%を超えるSVHCは含む	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ー ル、青色	バージョン	標準		
ワイヤエンドフェルール			'		
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		
_1 (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 mm²	カラーコード	Weidmueller		
分類					
ETIM 6.0	EC000005	ETIM 7.0	EC000005		
TIM 8.0	EC000005	ETIM 9.0	EC000005		
TIM 10.0	EC000005	ECLASS 9.0	27-40-02-01		
	27-40-02-01	ECLASS 10.0	27-40-02-01		
ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	27-40-02-01 27-40-02-01	ECLASS 12.0	27-40-02-01		
	27-40-02-01				

カタログステータス / 図面 2



H16,0/25,5X BL SV



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

図面

図面

