

H2,5/16DS BL

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取り入れ口ファンネル
- 最大 105°C の耐熱性

0.5 ~ 10.0 mm² (AAWG 20-7)

の導体対応材質: E-Cu、亜鉛メッキ 寸法公差は DIN 46228 項に準拠。4

一般注文データ

バージョン	ワイヤ終端フェルール, 標準, 13 mm, 10 mm, 青色
注文番号	<u>9036220000</u>
種別	H2,5/16DS BL
GTIN (EAN)	4032248068012
数量	500 Stück
パッケージ	弛緩



H2,5/16DS BL

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	0.16 a

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、
標	#	青色

1ন

ワイヤエンドフェルール

L1 (mm)	16 mm	カラーコード	Weidmueller
カラー直径 (D2)	4.2 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 14	 導体断面	2.5 mm ²
接点面直径 (D1)	2.2 mm	 接点面長さ (L2)	10 mm
被覆剥き長さ	13 mm		0.15 mm

分類

ETIM 6.0	EC000005	ETIM 7.0	EC000005
ETIM 8.0	EC00005	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	/	
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(UR)	E354986

ダウンロード

エンジニアリングデータ	CAD data – STEP
	Technical information - EN
	Technical information - DE
カタログ ブローシャー	Catalogues in PDF-format
ブローシャー	



H2,5/16DS BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

図面

図面

