

H6,0/23X GE SV

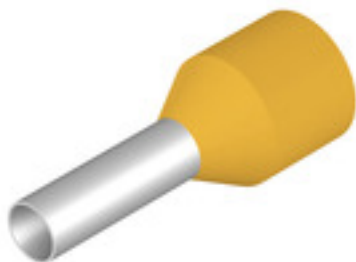
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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, 17 mm, 12 mm, 黄色
注文番号	9006790000
種別	H6,0/23X GE SV
GTIN (EAN)	4008190332303
数量	100 Stück
パッケージ	マルチバックバッグ

作成日 2024/10/02 8:11:23 CEST

H6,0/23X GE 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	0.48 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、黄色
標準		

ワイヤエンドフェルール

L1 (mm)	23 mm	カラーコード	Weidmueller
カラー直径 (D2)	8.1 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 10	導体断面	6 mm ²
接点面直径 (D1)	3.6 mm	接点面長さ (L2)	12 mm
被覆剥き長さ	17 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
ECLASS 14.0	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

ROHS	適合
------	----

ダウンロード

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

H6,0/23X GE SV

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

図面

図面

