

H2,5/16 TS GR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

図に類似



- 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, 12 mm, 10 mm, グレー
注文番号	9036210000
種別	H2,5/16 TS GR
GTIN (EAN)	4032248068005
数量	500 Stück
パッケージ	弛緩

作成日 2024/08/27 17:58:04 CEST

H2,5/16 TS GR

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 0.164 g

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、グレー
標準		

ワイヤーエンドフェルール

L1 (mm)	16 mm	カラー直径 (D2)	4.4 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	12 mm
軍事指定	T 20A 023 A	金属製スリーブ厚み (S1)	0.15 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

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

ユーザ文書	Technical information - EN Technical information - DE
カタログ	Catalogues in PDF-format

H2,5/16 TS GR

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

図面

図面

