

H0,75/16DS 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	2091010000
種別	H0,75/16DS GR
GTIN (EAN)	4050118421606
数量	500 Stück

作成日 2024/10/02 7:12:11 CEST

H0,75/16DS 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 0.094 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	カラーコード	DIN
カラー直径 (D2)	3.4 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 18	導体断面	0.75 mm ²
接点面直径 (D1)	1.2 mm	接点面長さ (L2)	10 mm
被覆剥き長さ	12 mm	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

H0,75/16DS GR

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

図面

図面

