H0,75/16DS GR



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

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	<u>2091010000</u>
種別	H0,75/16DS GR
GTIN (EAN)	4050118421606
数量	500 items

H0,75/16DS GR



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

承認

MAMID承認件数



ROHS	適合
UL File Number Search	<u>UL ウェブサイト</u>
証明書番号(UR)	E354986
証明書番号 (cUlus)	F499744

寸法と重量

正味重量	0.09 a
一小王王	0.00 g

環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況	準拠 (免除なし)
מלו אלוים לנג או או או או	十足(心外なり)
REACH SVHC	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	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	バージョン	標準

ワイヤエンドフェルール

接点面直径 (D1)	1.2 mm	接点面長さ (L2)	10 mm	
カラー直径 (D2)	3.4 mm	 プラスチックカラ一厚 (S2)	0.3 mm	
L1 (mm)	16.00 mm	導体接続断面積 AWG、最大.	AWG 18	
金属製スリーブ厚み (S1)	0.15 mm	 被覆剥き長さ	12 mm	
導体断面	0.75 mm²	カラーコード	DIN	

分類

ETIM 6.0	EC00005	ETIM 7.0	EC000005
ETIM 8.0	EC00005	ETIM 9.0	EC000005
ETIM 10.0	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
ECLASS 15.0	27-40-02-01		

カタログステータス / 図面 2



H0,75/16DS GR



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

図面

図面

