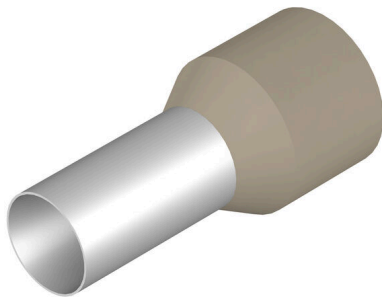


図に類似



- 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, 19 mm, 16 mm, ベージュ
注文番号	1418030000
種別	H35,0/30 S BE
GTIN (EAN)	4050118221237
数量	50 items
パッケージ	弛緩

技術データ

承認

MAMID承認件数



ROHS	適合
UL File Number Search	UL ウェブサイト
証明書番号 (UR)	E354986

寸法と重量

正味重量	1.28 g
------	--------

環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況	準拠 (免除なし)
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エンド端フェルール、特殊サイズ、ベージュ色	バージョン	標準
------	-------------------------------------	-------	----

ワイヤエンドフェルール

接点面直径 (D1)	8.3 mm	接点面長さ (L2)	16 mm
カラー直径 (D2)	12.7 mm	プラスチックカラー厚 (S2)	0.4 mm
L1 (mm)	30.00 mm	導体接続断面積 AWG、最大.	AWG 2
金属製スリーブ厚み (S1)	0.2 mm	被覆剥き長さ	19 mm
導体断面	35 mm ²	カラーコード	Weidmueller

分類

ETIM 8.0	EC000005	ETIM 9.0	EC000005
ETIM 10.0	EC000005	ECLASS 14.0	27-40-02-01
ECLASS 15.0	27-40-02-01		

図面

図面

