

## 図に類似



IP 保護等級の維持に、余剰のスレッド穿孔を閉じます

## 一般注文データ

バージョン	VPMS (真鍮製ブラウンプラグ), 閉鎖栓, 閉鎖状態, M 16, 5 mm, 真鍮、ニッケルメッキ
注文番号	<a href="#">1777730000</a>
種別	VP M16-MS65
GTIN (EAN)	4032248158003
数量	100 items

## VP M16-MS65

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

## 寸法と重量

高さ	8 mm	高さ (インチ)	0.315 inch
長さ	8 mm	長さ (インチ)	0.315 inch
直径	18 mm	壁厚、最小	0.5 mm
壁厚、最大	4 mm	正味重量	4.4 g

## 温度

動作温度 -40 °C...100 °C

## 環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況 準拠(免除あり)

RoHS 適用除外 (該当する場合/既知の場合) 6c

REACH SVHC Lead 7439-92-1

SCIP 0c0edf9f-b35a-4d1f-b8f0-99d4b22ac203

## 技術プロパティ

保護度合い IP68 - 5パール (30分)

## 一般的情報

ヘッド直径	18.00 mm	O リング	NBR
シリコーン	いいえ	動作温度範囲、最大	100 °C
動作温度範囲、最小	-40 °C	スレッドピッチ	1.5 mm
ハロゲン	いいえ	保護度合い	IP68 - 5パール (30分)
ケーブルグラウンド	測定基準	基本材質	真鍮、ニッケルメッキ
シールリングの直径	16.00 mm	シーリング	NBR
外付スレッド	M 16	ねじ山長さ	5 mm

## 技術データ

色 銀色 保護度合い IP68 - 5パール (30分)

## 技術データ

保護度合い IP68 - 5パール (30分)

## 分類

ETIM 8.0	EC000451	ETIM 9.0	EC000451
ETIM 10.0	EC000451	ECLASS 14.0	27-14-08-05
ECLASS 15.0	27-14-08-05		

図面

