

## 与插图相似



除了适用于各种应用的电缆接头之外，产品组合还包括插头、压力呼吸阀、适配器和相应的附件，如锁紧螺母、密封环、平垫圈和接地环。

## 通用订货数据

版本	VPK EX 7J (防爆堵头, 塑料, 7J), 插头, 封闭式, M 16, 12 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30分钟), 聚酰胺 6
订货号	<a href="#">2066720000</a>
类型	VP M16 EX SI 7J
GTIN (EAN)	4050118415438
数量	100 items

## 技术数据

## 审批

MAMID 认证



ROHS

一致

## 尺寸和重量

高度	16.3 mm	高度 (英寸)	0.6417 inch
长度	16.3 mm	长度 (英寸)	0.6417 inch
直径	16 mm	最小壁厚	0.5 mm
最大壁厚	11 mm	净重	2.3 g

## 温度

工作温度

-60 °C...70 °C

## 环保产品合规

RoHS 合规状态

合规, 无例外

REACH SVHC

不超过 0.1 wt% 的高度关注物质 (SVHC)

## 技术特性

防护等级

IP54, IP66, IP67, IP68 - 5  
bar (30分钟)

## 电缆接头认证号

标识	Ex eb IIC Gb, Ex tb IIIC Db IP66/68	电缆接头认证编号 (ATEX)	IMQ 13 ATEX 010 X
电缆接头 (INMETRO) 认证号	TAE00003WV	电缆接头认证编号 (IECEX)	IECEX IMQ 13.0003X
DEF 1 验收条件	ATEX, IECEX		

## 通用参数

O 型圈	硅胶	带 GWDR 的承托类型	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30分钟)
硅胶	是	阻燃等级符合 UL 94	HB
最大工作温度	70 °C	最小工作温度	-60 °C
螺距	1.5 mm	卤素	不
标准	IEC 60079-0, EN 60079-0, IEC 60079-7, EN 60079-7, EN 60079-31, IEC 60079-31	抗冲击力	7 焦耳, 符合 IEC60079-0 标准
AF 尺寸 1	19 mm	防护等级	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30分钟)
基础材料	聚酰胺 6	密封圈直径	16.00 mm
密封	硅胶	螺纹 (外部)	M 16
螺纹长度	12 mm	锁紧螺母最小扭力	1.30 Nm
支撑螺丝最大扭力	1.50 Nm	支撑螺丝最小扭力	1.50 Nm
防爆类型	Ex e 提高安全性	安装指导	参见安装指南
锁紧螺母最大扭力	1.50 Nm		

## 技术数据

## 技术数据

防护等级	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30分钟)
------	---------------------------------------

## 机械结构

颜色编码	深黑色	防护等级	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30分钟)
------	-----	------	---------------------------------------

## 分类

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		

## VP M16 EX SI 7J

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## 附件

## 黄铜锁紧螺母，镀镍板



除了适用于各种应用的电缆接头之外，产品组合还包括插头、压力呼吸阀、适配器和相应的附件，如锁紧螺母、密封环、平垫圈和接地环。

## 通用订货数据

类型	SKMU M16 MS	版本
订货号	<a href="#">1736990000</a>	SKMU MS (黄铜防松螺母), 防松螺母, M 16, 2.8 mm, 黄铜材质, 镀镍的
GTIN (EAN)	4008190956462	
数量	100 ST	