数据信息页

VP M16/15 EX CR 7J BK



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

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, 直, M 16,		
	15 mm, IP66, IP68, 聚酰胺 6		
订货号	<u>2978900000</u>		
类型	VP M16/15 EX CR 7J BK		
GTIN (EAN)	4099986830967		
数量	100 items		

VP M16/15 EX CR 7J BK



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技术数据

审批			
	_		
ROHS	一致		
尺寸和重量			
宣	4.5	☆ 庄 / 世 土 \	0.5000: 1
高度	15 mm	高度 (英寸)	0.5906 inch
最小壁厚	0.5 mm	最大壁厚	14 mm
净重 ————————————————————————————————————	3.21 g		
温度			,
工作温度	-40 °C70 °C		
	10 0/0 0		
环保产品合规			
RoHS 合规状态	 合规,无例外		
REACH SVHC			
电缆接头认证号	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	,	
标识	Ex eb IIC Gb, Ex tb IIIC Db	电缆接头认证编号 (ATEX)	IMQ 13 ATEX 010 X
电缆接头认证编号 (IECEx)	IECEx IMQ 13.0003X	DEF 验收条件	ATEX, IECEX, DNV, INMETRO
通用参数			
带 GWDR 的承托类型	IP66, IP68	硅胶	无
阻燃等级符合 UL 94	НВ	最大工作温度	70 °C
最小工作温度	-40 °C	螺距	1.5 mm
卤素	是	标准	IEC 60079-0, EN 60079-0, IEC 60079-7, EN 60079-7, IEC 60079-31, EN 60079-31
抗冲击力	7 焦耳, 符合 IEC 60079-0 标准	AF 尺寸 1	19 mm
防护等级	IP66, IP68	电缆接头	M 16
基础材料	聚酰胺 6	密封	氯丁二烯
螺纹 (外部)	M 16	螺纹长度	15 mm
防爆类型	Ex e	安装指导	参见安装指南
分类			
ETIM 6.0	EC000451	ETIM 7.0	EC000451
ETIM 8.0	EC000451	ETIM 9.0	EC000451
ETIM 10.0	EC000451	ECLASS 9.0	27-14-44-25
ECLASS 9.1	27-14-44-35	ECLASS 10.0	27-14-44-25
ECLASS 11.0	27-14-44-25	ECLASS 12.0	27-14-08-05
ECLASS 13.0	27-14-08-05	ECLASS 14.0	27-14-08-05
ECLASS 15.0	27-14-08-05		

目录日期/图纸 2