

VGM32-MS68 EMC 15-25SET

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

与插图相似



随着电子组件的灵敏度不断提高，电磁干扰频率不断提高，电缆接头需要在系统的屏蔽概念中发挥重要作用。这类EMC电缆接头采用360°筛查接线点，可屏蔽干扰频率。手指锁定密封件可提供出色的电缆保持和张力的释放效果，其旁边的电缆接头符合EN 62444的机械要求。专利设计让组装变得轻松快捷。

通用订货数据

版本	附件
订货号	1463730000
类型	VGM32-MS68 EMC 15-25SET
GTIN (EAN)	4050118269888
数量	1 items

VGM32-MS68 EMC 15-25SET

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

长度	66.5 mm	长度 (英寸)	2.6181 inch
净重	152 g		

温度

温度限值	-40 °C ... 130 °C
------	-------------------

环保产品合规

RoHS 合规状态	合规, 有例外
RoHS 豁免 (如适用/已知)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	b5ff1f66-ddba-4739-9fc0-0521ddb52139

通用参数

最大电缆外径	25 mm	最小电缆外径	15 mm
O 型圈	NBR	带 GWDR 的承托类型	IP68
最大工作温度	130 °C	最小工作温度	-40 °C
卤素	无卤	标准	EN 45545-2:2013
AF 尺寸	36 mm	防护等级	IP68 - 15 bar
电缆接头	M 32, EMC	基础材料	黄铜材质, 镀镍的
螺纹 (外部)	M 32	螺纹长度	8 mm

分类

ETIM 8.0	EC000441	ETIM 9.0	EC000441
ETIM 10.0	EC000441	ECLASS 14.0	27-14-08-01
ECLASS 15.0	27-14-08-01		