## **VGM40L-MS68EMC 20-32SET**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





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

	<u>'</u>		
版本	VG MS (标准黄铜电缆接头)		
订货号	2498320000		
 类型	VGM40L-MS68EMC 20-32SET		
GTIN (EAN)	4050118511512		
数量	1 items		



## **VGM40L-MS68EMC 20-32SET**

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				
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 g			
	ı 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	32 mm	最小电缆外径	20 mm	
O 型圈	NBR	带 GWDR 的承托类型	IP68	
最大工作温度	130 °C		-40 °C	
标准	EN 45545-2:2013		45 mm	
防护等级	IP68 - 15 bar	电缆接头	M 40, EMC	
基础材料	黄铜材质, 镀镍的		M 40	
螺纹长度	7 mm			
分类				
ETIM 6.0	EC000441	ETIM 7.0	EC000441	
ETIM 8.0	EC000441	ETIM 9.0	EC000441	
ETIM 10.0	EC000441	ECLASS 9.0	27-14-44-32	
ECLASS 9.1	27-14-44-32	ECLASS 10.0	27-14-44-32	
ECLASS 11.0	27-14-44-32	ECLASS 12.0	27-14-08-01	
ECLASS 13.0	27-14-08-01	ECLASS 14.0	27-14-08-01	
ECLASS 15.0	27-14-08-01			

目录日期/图纸 2