

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	重载接插件, 附件, 电缆接头, 黄铜材质, 镀镍的
订货号	1273900000
类型	VG 21 HQ EMV68 9-13
GTIN (EAN)	4050118063516
数量	1 items

技术数据

审批

ROHS	一致
------	----

尺寸和重量

净重	39.6 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	13 mm	最小电缆外径	9 mm
卤素	无卤	AF 尺寸 1	27 mm
防护等级	IP68	电缆接头	PG 21
基础材料	黄铜材质, 镀镍的	螺纹 (外部)	PG 21

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		