

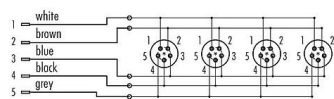
产品 Snap-in 快插 4路分线盒, 极数: 5, 非屏蔽, 插拔式, IP67

范围 Snap-in 快插 IP67
型号 72 9140 000 04

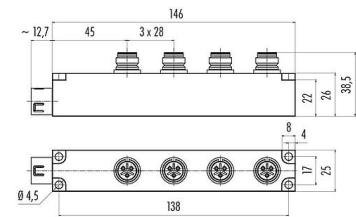
插图



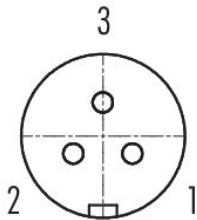
电缆设计



比例图



联系安排 (外掛程式側)



技术数据

主要参数

型号	72 9140 000 04
连接器样式	4路分线盒
版本	分线盒
连接器锁定装置	插拔式
接线方式	插拔式
防护等级	IP67
工作温度	-40 °C / 85°C

产品	Snap-in 快插 4路分线盒, 极数: 5, 非屏蔽, 插拔式, IP67
范围	Snap-in 快插 IP67
型号	72 9140 000 04

插拔次数	> 500 插拔次数
重量 (gr)	150.31
客户关税号	85369010
原产国	DE

电气参数

额定电压	125V
额定冲击电压	1500V
额定电流	5.0A
绝缘电阻	> 10 ⁸ Ω
污染等级	2
材料组	II
EMV合规性	非屏蔽

材料

外壳材料	PA66 (UL94HB)
接触体材料	PA 黑色
接触材料	铜锡 (铜牌)
接触面	Au (金)
REACH SVHC	CAS 7439-92-1 (Lead)
SCIP号码	ec779f57-d00e-4def-bbbc-3e14b6ba37fc

分类

eCl@ss 11.1	27-06-03-11
ETIM 9.0	EC002638

符合性声明

低电压指令	2014/35/EU (EN 60204-1:2018;EN 60529:1991)
RoHS 指令	2011/65/EU (EN 50581:2012)

产品	Snap-in 快插 4路分线盒, 极数: 5, 非屏蔽, 插拔式, IP67
范围	Snap-in 快插 IP67
型号	72 9140 000 04

安全提示

连接器在负载下不得插拔。不遵守和使用不当会造成人身伤害。

连接器的开发是为了应用于工厂工程、控制和电气设备建设。用户有责任检查连接器是否也能用于其他领域的应用。

为防止意外打开连接器。当使用在有触碰危险的电压的电路中时。

必须用合适的氰基丙烯酸酯粘合剂将外壳和连接器头之间的螺纹固定。这不适用于符合IEC 61140 (EN 61140, VDE 0140-1)的SELV和PELV电路中使用的连接器。

用于有触电危险电压的电路中的连接器。只能由受过电气工程培训的人员安装和使用。或在其监督下安装和使用。同时考虑到适用的规定和标准。

外壳防护等级为IP67和IP68的插头连接器不适合在水中使用。在室外使用时。插头连接器必须单独进行防腐蚀保护。有关IP保护等级的进一步信息。请参见 "技术信息 "下载中心。