



Pushing Performance
Since 1945

D SUB IP 67_25 POLE STRAIGHT REAR PLASTI



图片仅用于说明。请参考产品描述。

订货号	09 67 525 7615
规格	D SUB IP 67_25 POLE STRAIGHT REAR PLASTI
浩亨电子目录	https://harting.com/09675257615

标识

类别	连接器
系列	D-Sub
标识	IP67
原件	连接器
规格	带后面板安装框架
插针端子介绍	车削直式

版本

接线方式	焊杯接线
公母类型	公头
尺寸	D-Sub 3
针数	25
锁定类型	带螺纹的固定法兰 4-40 UNC

技术参数

导体截面积	0.5 mm ²
导体截面积 [AWG]	AWG 20
额定电流	5 A
放电距离	≥1 mm
爬电距离	≥1 mm
绝缘阻抗	> 5 x 10 ⁹ Ω
接触电阻	≤10 mΩ



Pushing Performance
Since 1945

技术参数

拧紧力矩	0.4 ... 0.6 Nm 母螺钉锁扣
极限温度	-25 ... +70 °C
性能等级	NM 30 (S4) 1
插拔次数	≥500
防护等级符合 IEC 60529	IP67
测试电压 U _{r.m.s.}	1.2 kV
绝缘组	IIIa (175 ≤ CTI < 400)
Hot plugging	无

材料特性

材料(插芯)	热塑性树脂，玻璃纤维填充 外壳：黄铜，镀锡
颜色(插芯)	红色
材料 (插针)	铜合金
表面 (插针)	镍表面镀贵金属
层厚度	≥0.76 µm
层厚度	≥30 µinch
材料(密封件)	硅酮
颜色(密封件)	红色
材料	热塑性树脂，玻璃纤维填充
材料阻燃性等级符合 UL 94	V-0
RoHS	符合豁免标准
RoHS 豁免	6(c)：铜合金含铅量高达 4 %
ELV 状态	符合豁免标准
China RoHS	50
REACH 附件 XVII 物质	不包含
REACH 附件 XIV 物质	不包含
REACH SVHC 物质	有
REACH SVHC 物质	铅
ECHA SCIP 编号	ecef7555-f643-4ceb-a337-fc54762297f1
加州 65 号提案物质	有
加州 65 号提案物质	铅 镍



Pushing Performance
Since 1945

规格和认证

规格	DIN 41652
UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E102079

商业数据

包装尺寸	25
净重	16.44 g
原产国	德国
欧洲海关关税号	85366990
GTIN	5713140094512
eCl@ss	27440214 D-Sub 耦合器
ETIM	EC001136
UNSPSC 24.0	39121469