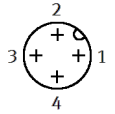
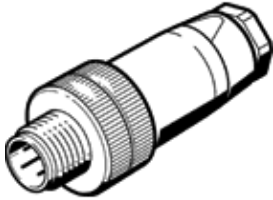


插头 SEA-GS-7

产品代号: 18666

FESTO

用于阀岛.



技术参数

特性	值
基于标准	EN 61076-2-101
安装类型	带螺纹轴套
电缆出口	直的
产品重量	17 g
电气接口 1, 设计	圆形
电气接口 1, 接口类型	插头
电气接口 1, 接口技术	M12x1, A编码, 符合EN 61076-2-101
电气接口 1, 针脚/线的数量	4
电气接口 1, 安装方式	带有纵向滚花的螺丝锁
电气接口 2, 接口技术	螺丝端子
电气接口 2, 针脚/线的数量	4
工作电压范围 DC	0 ... 250 V
工作电压范围 AC	0 ... 250 V
40°C时的可接受电流负载	4 A
电泳强度	2.5 kV
电缆螺纹连接	Pg7
电缆直径	3.3 ... 6 mm
许用的电缆直径	4 ... 6 mm
导体的额定截面	0.14 ... 0.75 mm ²
防护等级	IP67
防护等级备注	装配以后的状态
环境温度	-40 ... 85 °C
CE 符号 (参见符合的标准)	根据 EU low 电压 指导原则
UKCA 标志 (参见一致性声明)	符合英国电气设备指令
PWIS 符合性	VDMA24364-B2-L
材料备注	符合 RoHS
污染等级	3
耐腐蚀等级 CRC	2 - 中等腐蚀影响
材料信息, 壳体	PBT
壳体颜色	黑色
材料信息, 螺旋式锁	PBT
材料信息, 密封	CR FPM
材料信息, 电气触片	黄铜 白铜镀层