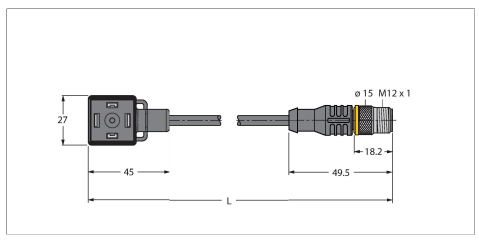
VAS22-S80E-0.6-RSC5.31T/TEL 阀门接插件,A型 - 延长线



技术数据

型号	VAS22-S80E-0.6-RSC5.31T/TEL
货号	6606784
针脚数量	2针+PE,PE跳线
Protective component	二极管
Display switch state	LED, 黄色/黄色
保护类型	IP65, IP67, IP68
接插件B	接插件, M12 × 1, 直式
针脚数量	2+PE
触点	金属,CuZn,镀金
触点夹紧	塑料, TPU, 黑色
拧接把手	塑料材质, TPU, 黑色
连接螺母/固定螺钉	铜, CuZn, 镀镍
固定扭矩	0.8 1 Nm
机械寿命	> 100 插接次数
污染程度	3
防护等级	IP67, IP69K, 仅当拧接在一起时
线缆直径	Ø 5.3 mm ±0.20
线缆长度	0.6 m
线缆护套	PVC, 黑色
导线绝缘性	PVC
线芯横截面	3 x 0.34 mm²
绞合线,布置	19 x 0.15 mm
线圈颜色	BN, BU, GNYE
电气性能@20°C	
额定工作电压	24 V
测试电压	2000 V
绝缘阻抗	> 1 MΩ/km
	·

特点

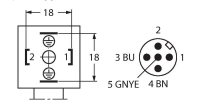


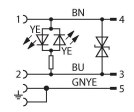




- ■2针+PE
- ■设计符合 DIN EN 175301-803
- ■符合RoHS标准
- ■防护等级: IP65, IP67, IP68
- ■保护元件:二极管
- ■M12直式公头连接器,2针+PE
- ■外皮材质:PVC
- ■黑色护套
- ■抗油及化学腐蚀
- ■阻燃性
- ■耐酸和碱性溶液
- ■抗微生物分解和水解
- ■LABS 认证
- ■线缆长度:0.6 m

触点分配







技术数据

	正向电阻	最大值 57 Ω/km
	机械和化学性能	
	弯曲半径(固定式安装)	≥ 5 xØ
	弯曲半径(柔性)	≥ 10 xØ
Ī	环境温度(固定)	-40+105 °C
	环境温度(移动)	0+80 °C
	弯曲半径(固定式安装) 弯曲半径(柔性) 环境温度(固定)	≥ 10 xØ -40+105 °C