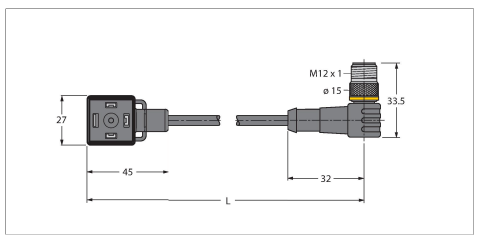
# VAS04-K81E-0.6-WSC5T/TEL| 25-02-2025 04-28 | 保留技术性修改

### TURCK

# VAS04-K81E-0.6-WSC5T/TEL A型阀式接插件 – 延长线



### 技术数据

型号	VAS04-K81E-0.6-WSC5T/TEL
货号	6606811
接插件A	阀式接插件, 设计 A
针脚数量	3+PE
触点	金属,CuSn,镀银
触点夹紧	塑料, PA, 黑色
拧接把手	塑料, TPU, 黑/半透明
Protective component	不带保护回路
Seal	塑料, TPU
Display switch state	LED,黄色/绿色
机械寿命	> 100 插接次数
污染程度	3
保护类型	IP65, IP67, IP68, (安装)
接插件B	接插件, M12 × 1, 直式
针脚数量	4+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

### 特点

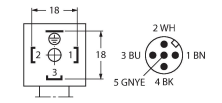




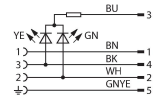


- ■阀接插件,A型,3针+PE
- ■依据DIN EN 175301-803标准设计
- ■符合RoHS指令
- ■防护等级: IP65、IP67、IP68
- ■不带回路保护
- ■M12 针座直角接插件, 4针+PE
- ■外皮材质:PVC
- ■黑色护套
- ■抗油及化学腐蚀
- ■阻燃性
- ■耐酸和碱性溶液
- ■抗微生物分解和水解
- ■LABS 认证
- ■线缆长度:0.6 m

### 触点分配



### 电路图





## 技术数据

线芯横截面	4 x 0.34 mm²
绞合线,布置	19 x 0.15 mm
线圈颜色	BN, WH, BU, BK, GNYE
电气性能@20°C	
额定工作电压	24 V
测试电压	2000 V
电流	4 A
绝缘阻抗	> 1 MΩ/km
绝缘阻抗	≥ ≥ 10 <sup>8</sup> Ω
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
环境温度(固定)	-40+105 °C
环境温度(移动)	0+80 °C
安装螺钉	铜, CuZn, 镀镍