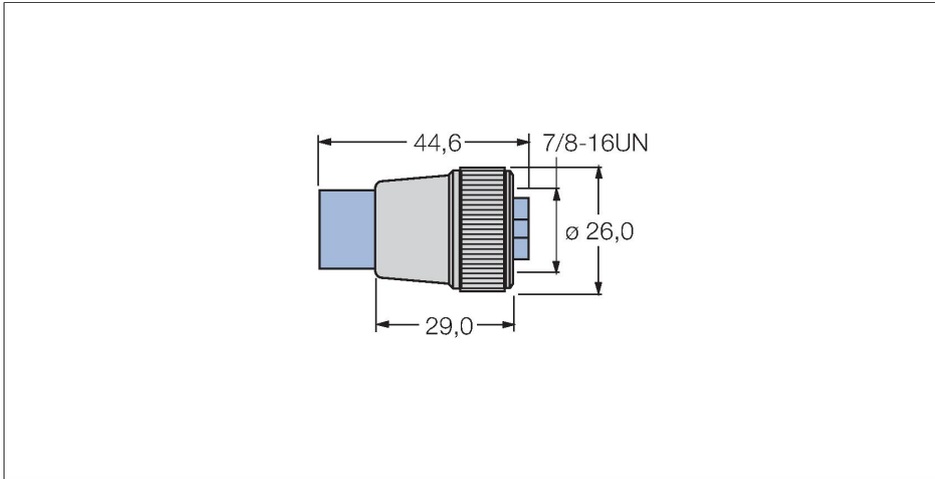


RKM 57-TR2

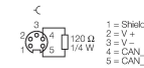
总线端接电阻器



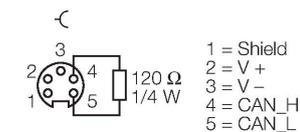
特点

- 类型：7/8"母头连接器，5针
- 用于CAN (DeviceNet™、CANopen) 应用
- 额定工作电压：300 VDC (在带电阻的针脚上，最大值为7.6 VDC)
- 内部电阻120 Ω，1/2 W
- 防护等级：NEMA 1、3、4、6P和IEC IP67的要求
- 温度范围：-40 °C...+80 °C

标题接线图



电路图



技术数据

型号	RKM 57-TR2
货号	U0102-1
接插件A	母头接插件, 7/8"-16 UN, 直式
针脚数量	5
触点	铜, CuZn, 镀金
触点夹紧	塑料, TPU, 蓝
拧接把手	塑料, TPU, 蓝
连接螺母/螺钉	铜, CuZn, 镀镍
保护类型	IP67, (拧在一起)
	NEMA: 1, 3, 4, 6P
网络协议	DeviceNet CANopen
额定工作电压	300 VDC
机械和化学性能	
环境温度 (固定)	-40...+80 °C