

Cube67 Valve-Interface, I/O Extension Module

DO16, SMC, Sub-D 25 pol., 0,6m, IP20 / Sub-D 60°

扩展模块

DO16 - Valve (E) 0.5 m

多芯插头 (70 mA)

SMC - IP20

连接电缆在联机商店“连接技术”下。

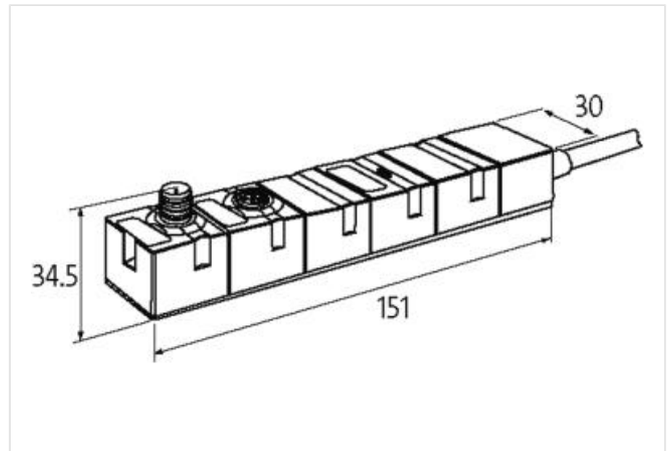
外壳完全密封

链接至具体产品

图示



产品可能与图示有所不同



商业信息

ECLASS-6.0	27242604
ECLASS-6.1	27242604
ECLASS-7.0	27242604
ECLASS-8.0	27242604
ECLASS-9.0	27242604
ECLASS-10.1	27242604
ECLASS-11.1	27242604
ECLASS-12.0	27242604
ETIM-5.0	EC001599
GTIN	4048879330787
包装单位	1
海关税号	85389099

电气数据 | 供电

Norm operating voltage	EN 61131-2
工作电压 UA DC	24 V
最大电流消耗	50 mA
最大总电流 UA	4 A
最大总电流 US	4 A

电气数据 输出	
过载保护	有
短路保护	有
每个引脚的最大输出电流	0,05 A
诊断	
执行器报警	每条通道, 通过总线
诊断	Under voltage, 无电压
通过总线诊断	每模块和通道
通过LED诊断	每模块
短路连接诊断	有
LED 指示	以太网连接/数据传输
过载诊断	有
设备保护 电动	
防护类型 (EN IEC 60529)	IP67
机械数据 安装日期	
Suitable for mounting type	2-孔 螺钉固定
高度	150 mm
宽度	30 mm
深度	34,5 mm
环境特性 气候	
最小工作温度	0 °C
最大工作温度	55 °C
最小仓储温度	-20 °C
最高仓储温度	75 °C
连接类型 3	
连接类型 1	Bus In
连接类型 2	Bus Out
连接类型 3	Data
Family construction form	M12
Gender	male
触点支架的颜色	黑色
编码	A
极数	6
PIN 1	24 V DC (UA)
PIN 2	24 V DC (US)
PIN 3	0 V
PIN 4	Bus internal
PIN 5	Bus internal
PIN 6	0 V
Family construction form	M12
Gender	female
触点支架的颜色	黑色
编码	A
极数	6
PIN 1	24 V DC (UA)
PIN 2	24 V DC (US)
PIN 3	0 V
PIN 4	Bus internal
PIN 5	Bus internal
PIN 6	0 V
Family construction form	D-Sub
Gender	female

极数	25
PIN 1	Out 1
PIN 2	Out 3
PIN 3	Out 5
PIN 4	Out 7
PIN 5	Out 9
PIN 6	Out 11
PIN 7	Out 13
PIN 8	Out 15
PIN 13	0 V Sens
PIN 14	Out 2
PIN 15	Out 4
PIN 16	Out 6
PIN 17	Out 8
PIN 18	Out 10
PIN 19	Out 12
PIN 20	Out 14
PIN 21	Out 16