

MODLINK MSDD DATA INSERT

1×SUB-D9 male/male + 1xRJ45 + 2×PS2 female/female

RJ45; SUB-D9; PS2; PS2 1× RJ45, 8芯 金属, CAT5e (母头/母头) 1× SUB-D9 (母头/母头) 2× PS2 (母头/母头) 6芯

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	27189217	
ECLASS-6.1	27189217	
ECLASS-7.0	27189217	
ECLASS-8.0	27189217	
ECLASS-9.0	27182806	
ECLASS-10.1	27182806	
ECLASS-11.1	27182806	,
ECLASS-12.0	27182806	
ETIM-5.0	EC002625	
GTIN	4048879037440	,
包装单位	1	
海关税号	85366990	
机械数据 安装日期		
高度	88 mm	
宽度	51 mm	
深度	30 mm	
环境特性 气候		
最小仓储温度	5 °C	
最高仓储温度	40 °C	
SUB-D9		

此数据表中的信息已经尽最大可能校正。 若出现准确性、完整性及实时性问题,则将被记为重大过失。版本:2024-06-26



stay connected

工作电压 AC	48 V
工作电压 DC	48 V
最大工作电压 AC(UL 认证)	30 V
最大工作电压 DC(UL 认证)	42,4 V
工作电流	3 A
最大工作电流(UL)	175 mA
Family construction form	SUB-D9
家庭结构后侧	SUB-D9
Gender	male
背面的连接器类型(阴/阳)	male
展望技术	标准 UNC 4-40 螺纹螺栓 (EN 60807)
极数	9
RJ45	
最大工作电压 AC(UL 认证)	30 V
最大工作电压 DC(UL 认证)	42,4 V
最大工作电流(UL)	175 mA
Family construction form	RJ45
家庭结构后侧	RJ45
最小电缆类别	Cat5e
展望技术	插拔连接器
PS2	
最大连接横截面	0,5 mm ²
最大 AWG 号码	20
工作电压 AC	30 V
工作电压 DC	30 V
工作电流	1 A
Family construction form	PS2
家庭结构后侧	PS2
Gender	female
背面的连接器类型(阴/阳)	Lötanschluss
展望技术	螺丝锁紧
极数	6