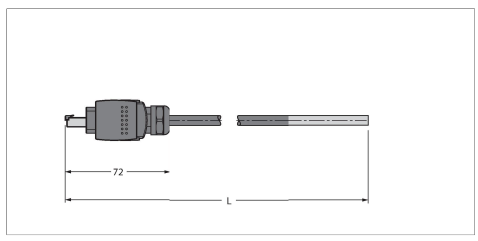


AIDA-GC-4416-10M 工业用以太网线, PUR – 连接线缆,符合AIDA标准



技术数据

型号	AIDA-GC-4416-10M
货号	6936457
接插件A	接插件, RJ45, 直式
针脚数量	4
触点	金属,CuZn,镀金
触点夹紧	塑料, 黑色
拧接把手	镀锌膜, GD-Zn, 镀镍,镀银
机械寿命	> 750 插接次数
保护类型	IP65, IP67, (插入)
电缆	
网络协议	Ethernet
线缆直径	Ø 6.5 mm ±0.20
线缆长度	10 m
线缆护套	PUR, 绿
屏蔽层	铝膜,镀锡铜线
导线绝缘性	PE
线芯横截面	4 x 0.32 mm²
绞合线,布置	7 x 0.25 mm
线圈颜色	WH, YE, BU, OG
电气性能@20°C	
额定工作电压	40 V
测试电压	2000 V
电流	1.5 A
DC resistance (loop)	120 Ω/km
额定阻抗	100 Ω (1MHZ)
电容	50 pF/m

特点







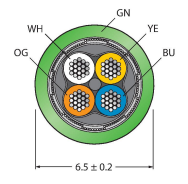






- ■以太网线缆:4针,AWG 22
- ■CAT 5E
- ■护套材质:PUR ■护套颜色:绿色
- ■屏蔽层:搭接铝箔,镀锡铜线
- ■护套直径:6.5 mm
- ■耐油性符合IEC 60811-2-1和UL13标准
- ■无卤,符合IEC 60754标准
- ■阻燃性符合IEC 60332-1-2和UL2556 VW1标
- 准
- ■符合RoHS规定
- ■符合AIDA规定
- ■防护等级:IP65和IP67
- ■末端裸露
- ■RJ45公头接插件,符合IEC 60603-7标准
- ■电缆长度:10 m

导线横截面



触点分配





AIDA-GC-4416-10M| 25-02-2025 04-33 | 保留技术性修改

TURCK

技术数据

机械和化学性能	
弯曲半径(固定式安装)	≥ 5 xØ
弯曲半径(柔性)	≥ 15 xØ
弯曲半径	≥ 3 百万
扭应力	± 180 °/m
扭转次数	最大值 100000
环境温度(固定)	-40+70 °C
环境温度(移动)	-20+60 °C
其他特性	
其他特性 适用于拖链环境	是
	是 是
适用于拖链环境	
适用于拖链环境 不含卤素	是
适用于拖链环境 不含卤素 无PVC	是 是
适用于拖链环境 不含卤素 无PVC 抗紫外线	是 是

电路图

