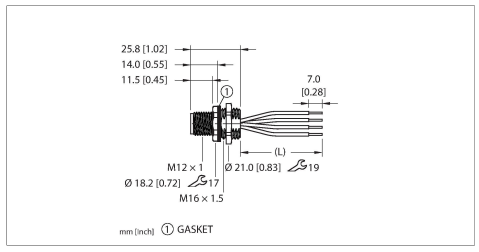


FS46PT-0.5/M16 M12电源法兰 – 前部安装式





型号	FS46PT-0.5/M16
<u>、</u> 生 つ	U2-28482
	公头, M12 × 1, T型
设计规格	根据 IEC 61076-2-111
十脚数量 十脚数量	4
	铜,CuZn,镀金
	塑料, PA, 黑色
- 一	毎, CuZn. 镀镍
	0.4 1 Nm
固定扭矩	0.4 … 1 Nm (观察计数器最大扭矩!)
安装类型	前面板安装
Screw-in thread seal	密封条, 橡胶, NBR
Screw-in thread	M16 × 1.5
锁紧螺母/螺钉	铜CuZn镀镍
法兰拧紧力矩	2.57.3 Nm
机械寿命	> 100 插接次数
污染程度	3
保护类型	IP67, IP68
	NEMA: 1, 3, 4, 6P
绞线	
芯线数量	4
线缆长度	0.5 m, (长度+50 mm或4%/-0.0,取其中 较大的值)
导电材料	TC(镀锡铜)
导线绝缘性	PVC
线芯横截面	4 x 16 AWG [类似于1.50 mm²]
线圈颜色	BN, WH, BU, BK



特点











■M12公头接插件,T型,4针 ■旋入式螺纹:M16×1.5

触点分配 _{接插件A}



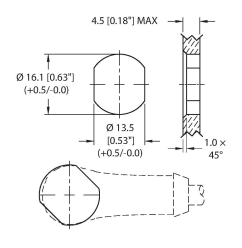
电路图

1	BN
2 -	WH
2 -	BU
3 -	ВК
14	

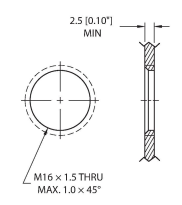
技术数据

电气性能@20°C	
额定工作电压	63 V
电流	12 A
机械和化学性能	
环境温度(固定)	-40+85 °C
认证	通过cULus认证
注意	
	注意:电击风险!请勿在负载下断开连 接!
注意	- 我们保留做出技术性修改的权利,恕不 另行通知。

通孔



螺纹钻孔



前面板安装

