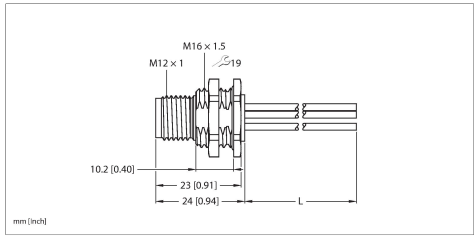


FSFD54PK-1/M16 M12电源法兰 – 后置



特点











■M12-Stecker, K-codiert, 4-polig + PE

触点分配 _{接插件A}



技术数据

电气性能@20°C 额定工作电压

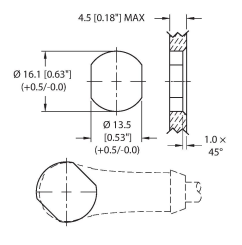
型号	FSFD54PK-1/M16
货号	100028362
接插件A	公头, M12 × 1, K型
设计规格	根据 IEC 61076-2-111
针脚数量	4+PE
触点	铜,CuZn,镀金
触点夹紧	塑料, PA, 黑色
Flange housing	铜, CuZn, 镀镍
固定扭矩	0.4 … 1 Nm (观察计数器最大扭矩!)
安装类型	背板安装
Screw-in thread seal	O型圈, 塑料, NBR
Screw-in thread	M16 × 1.5
锁紧螺母/螺钉	铜CuZn镀镍
法兰拧紧力矩	2.57.3 Nm
机械寿命	> 100 插接次数
污染程度	3
保护类型	IP68
	NEMA: 1, 3, 4, 6P
绞线	
线缆长度	1 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	5 x 14 AWG [类似于2.50 mm²]
线圈颜色	BK1, BK2, BK3, BK4, GN/YE

630 V

电路图

1 -	BK1
2=	BK2
3 =	BK3
13-	BK4
PE)	GNYE

通孔

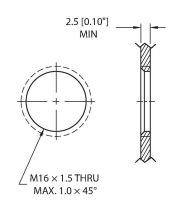




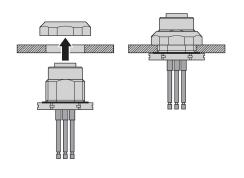
技术数据

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。

螺纹钻孔



后置



降额曲线

