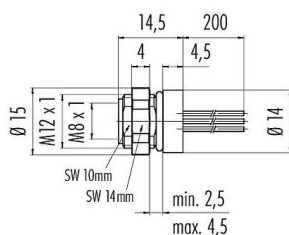


产品	M8 孔头法兰座, 极数: 3, 非屏蔽, 带导线, IP67/IP69K, UL, M12x1.0, 板前固定
范围	M8
型号	76 6518 1111 00003-0200

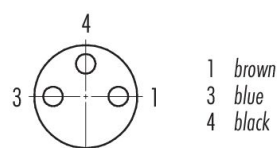
插图



比例图



联系安排 (外掛程式側)



您在下页装配说明

技术数据

主要参数

型号	76 6518 1111 00003-0200
概述	订购号 二者择一的: 09 3412 86 03 请注意：在产品的老型号与新型号转换过程中，技术规格上可能有微小的变化，详细情况请联系我们的客户，联系方式见网站右上方“联系我们”
连接器样式	孔头法兰座
Type standard	DIN EN 61076-2-104
线长	0.2m 标准长度 0.2 米（可根据要求提供其他长度）
版本	直头孔头电缆连接器
连接器锁定装置	插拔式, 螺钉
接线方式	带导线
防护等级	IP67/IP69K
导线截面积	0.25mm ² / AWG 24
工作温度	-40 °C / 85°C
插拔次数	> 100 插拔次数
重量 (gr)	13.96
客户关税号	85369010

电气参数

额定电压	60V
额定冲击电压	1500V

产品	M8 孔头法兰座, 极数: 3, 非屏蔽, 带导线, IP67/IP69K, UL, M12x1.0, 板前固定
范围	M8
型号	76 6518 1111 00003-0200

额定电流	4.0A
污染等级	3
过压类别	II
材料组	II
EMV合规性	非屏蔽

材料

外壳材料	铜锌 (镀镍黄铜)
接触体材料	PA 黑色
接触材料	铜锡 (铜牌)
接触面	Au (金)
REACH SVHC	CAS 7439-92-1 (Lead)
SCIP号码	344cd727-3364-4426-bfdc-407949f061ae

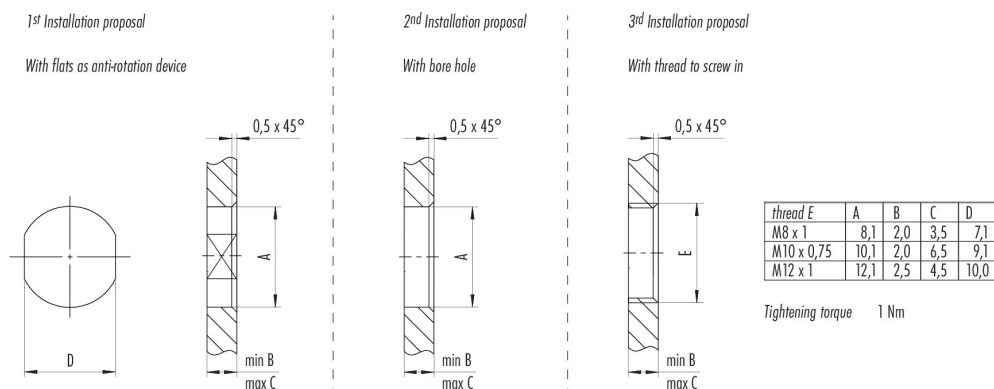
授权/批准

批准书	UL
-----	----

分类

eCl@ss 11.1	27-44-01-03
ETIM 9.0	EC003570

安装说明



产品	M8 孔头法兰座, 极数: 3, 非屏蔽, 带导线, IP67/IP69K, UL, M12x1.0, 板前固定
范围	M8
型号	76 6518 1111 00003-0200

安全提示

连接器的开发是为了应用于工厂工程、控制和电气设备建设。用户有责任检查连接器是否也能用于其他领域的应用。

外壳防护等级为IP67和IP68的插头连接器不适合在水中使用。在室外使用时。插头连接器必须单独进行防腐蚀保护。有关IP保护等级的进一步信息。请参见 "技术信息 "下载中心。