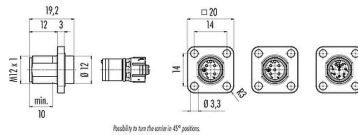


产品	M12 针头方型法兰座, 极数: 4, 非屏蔽, 焊接, IP69k, IP68, IP67, UL, 位置可调, 可锁定, 矩形外壳 20mm
范围	M12-A扣
型号	99 3433 200 04

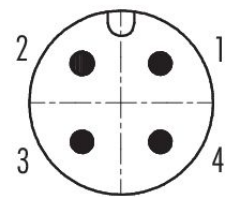
插图



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	99 3433 200 04
连接器样式	针头方型法兰座
Type standard	DIN EN 61076-2-101
版本	直头针头电缆连接器
连接器锁定装置	螺钉
接线方式	焊接
防护等级	IP69k, IP68, IP67
导线截面积	0.34mm ² / AWG 22
工作温度	-40 °C / 85°C
插拔次数	> 100 插拔次数
附加信息	位置可调, 可锁定 矩形外壳 20mm
重量 (gr)	8.69
客户关税号	85369010
原产国	DE

电气参数

额定电压	250V
额定冲击电压	2500V

产品	M12 针头方型法兰座, 极数: 4, 非屏蔽, 焊接, IP69k, IP68, IP67, UL, 位置可调, 可锁定, 矩形外壳 20mm
范围	M12-A扣
型号	99 3433 200 04

额定电流	4A (3A UL)
绝缘电阻	> 10 ⁸ Ω
污染等级	3
材料组	II
EMV合规性	非屏蔽

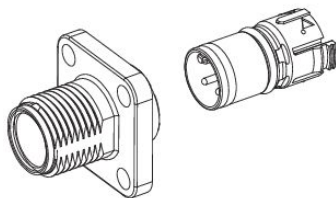
材料

外壳材料	壓鑄鋅, 鍍
接触体材料	PA (UL94V-0) 黑色
接触材料	铜锌 (黄铜)
接触面	Au (金)
REACH SVHC	CAS 7439-92-1 (Lead)
SCIP号码	f7cceb9-57b7-457c-887a-c56ebe77dcd5

授權/批准

批准书	UL
-----	----

装配说明



Assembly:

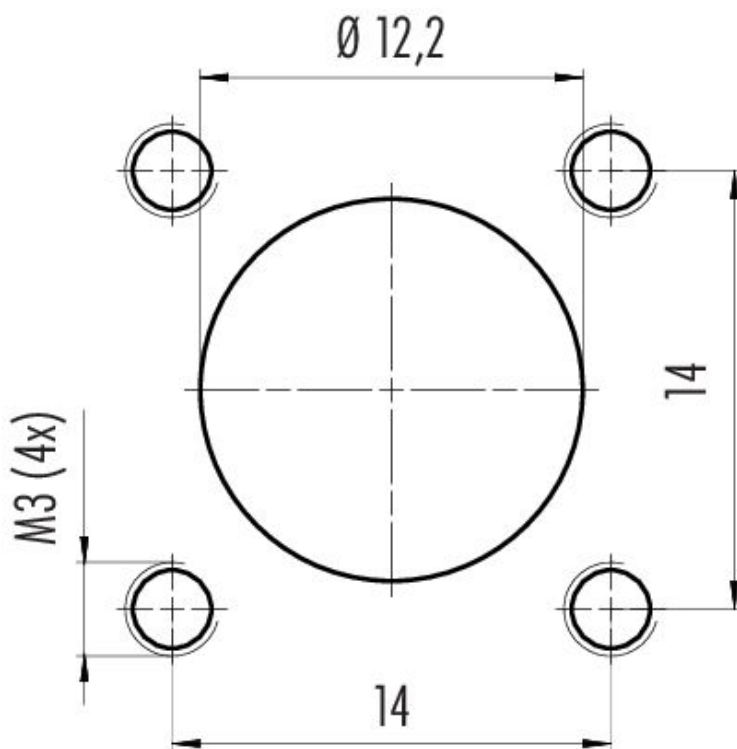
1. Insert the insert into the housing in the desired mounting position until it locks securely into place.

Disassembly:

1. Press the locking lever.
2. Simultaneously, without damaging the contacts, push out the contact body from plug-in side with a suitable object.

产品	M12 针头方型法兰座, 极数: 4, 非屏蔽, 焊接, IP69k, IP68, IP67, UL, 位置可调, 可锁定, 矩形外壳 20mm
范围	M12-A扣
型号	99 3433 200 04

安装说明



产品	M12 针头方型法兰座, 极数: 4, 非屏蔽, 焊接, IP69k, IP68, IP67, UL, 位置可调, 可锁定, 矩形外壳 20mm
范围	M12-A扣
型号	99 3433 200 04

安全提示

连接器在负载下不得插拔。不遵守和使用不当会造成人身伤害。

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。

用于有触电危险电压的电路中的连接器。只能由受过电气工程培训的人员安装和使用。或在其监督下安装和使用。同时考虑到适用的规定和标准。

为了将电缆接头与设备接头锁紧。螺纹环要用 "手拧紧" (约60 cNm) 。

保护等级规格适用于四个安装孔为盲孔的条件。