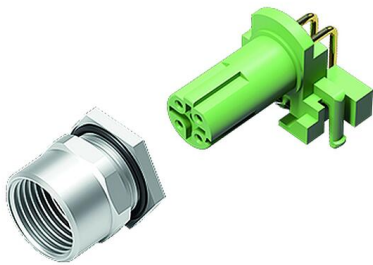
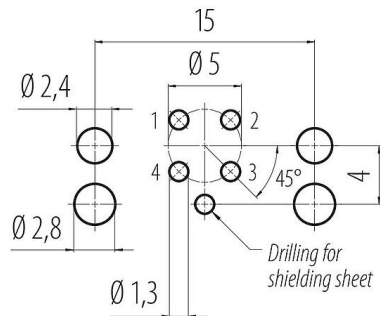


产品	M12 孔头法兰座, 极数: 4, 可接屏蔽, THR, IP67, UL
范围	M12-D
型号	99 3732 203 04

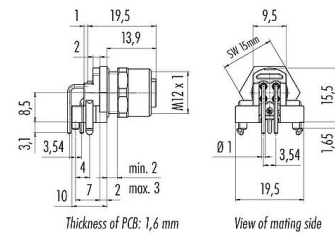
插图



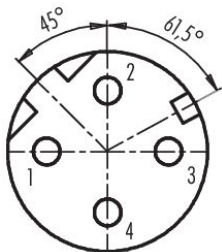
导体结构



比例图



联系安排 (外掛程式側)



技术数据

主要参数

型号	99 3732 203 04
连接器样式	孔头法兰座
Type standard	DIN EN 61076-2-101
版本	弯角孔头电缆连接器
连接器锁定装置	螺钉
接线方式	THR

产品	M12 孔头法兰座, 极数: 4, 可接屏蔽, THR, IP67, UL
范围	M12-D
型号	99 3732 203 04

防护等级	IP67
工作温度	-40 °C / 85°C
插拔次数	> 100 插拔次数
重量 (gr)	10.81
客户关税号	85369010
原产国	HU

电气参数

额定电压	250V
额定冲击电压	2500V
额定电流	4.0A
绝缘电阻	> 10 ¹⁰ Ω
污染等级	3
传输率	CAT 5
过压类别	II
材料组	II
EMV合规性	可接屏蔽
屏蔽连接	屏蔽片

材料

外壳材料	铜锌 (镀镍黄铜)
接触体材料	PA
接触材料	铜锡 (铜牌)
接触面	Au (金)
锁紧材料	铜锌 (黄铜)
REACH SVHC	CAS 7439-92-1 (Lead)
SCIP号码	3bb2aa14-3a88-4cd9-a77b-b8666a1a5e2d

授权/批准

批准书	UL
-----	----

分类

eCl@ss 11.1	27-44-01-02
ETIM 9.0	EC002635

产品	M12 孔头法兰座, 极数: 4, 可接屏蔽, THR, IP67, UL
范围	M12-D
型号	99 3732 203 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。

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。

为了将电缆接头与设备接头锁紧。螺纹环要用 "手拧紧" (约50 cNm) 。