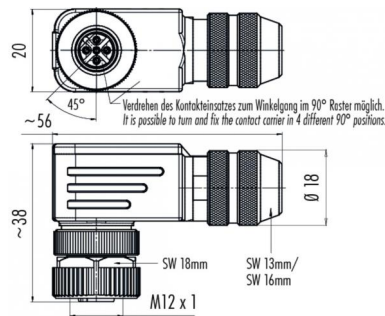


产品 电缆出口: 6.5 – 8.5 mm, 针数: 5, 带笼式弹簧连接的可屏蔽弯角插口  
 范围 M12-B 系列 715  
 型号 99 1536 920 05

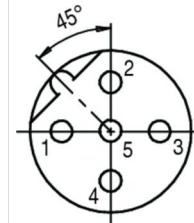
插图



比例图



联系人安排



	X	Y
1	-2,50	0,00
2	0,00	2,50
3	2,50	0,00
4	0,00	-2,50
5	0,00	0,00

您在下页可以找到到描述和装配说明

技术数据

一般特点

连接器设计 角度插口  
 连接器锁定装置 螺栓  
 结束 线夹春天  
 线规 ( mm ) 0.50 mm<sup>2</sup>  
 线规 ( AWG ) (20)  
 线缆孔 6,5 - 8,5 mm  
 温度上限 85 ° C  
 温度下限 -40 ° C

电气参数

额定电流 ( 40 ° C ) 4 A  
 额定电压 60 V  
 额定冲击电压 1500 V  
 污染等级 3  
 过压类别 II  
 材料组 III  
 体积电阻系数 3 m  
 绝缘电阻 10<sup>1</sup>  
 EMV合规性 屏蔽  
 保护度 IP67  
 机械操作 > 100 插拔次数

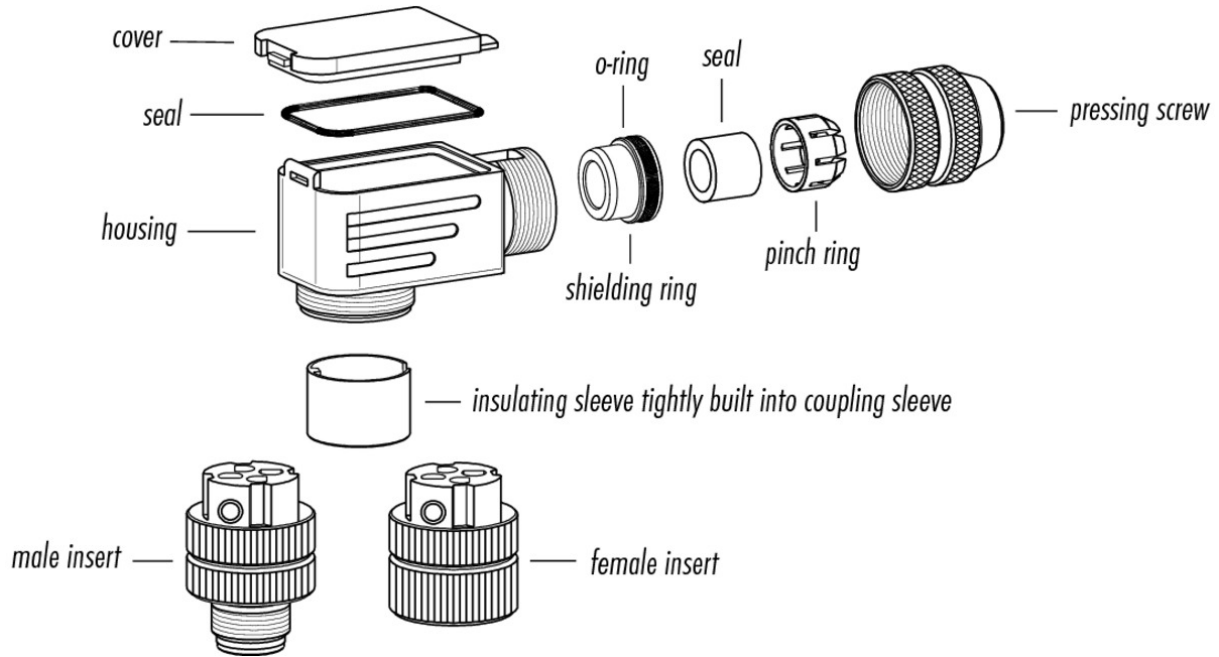
材料

接触材料 铜锡 (铜牌)  
 接触面 Au (金)  
 接触体材料 PA  
 外壳材料 壓鑄鋅, 鍍

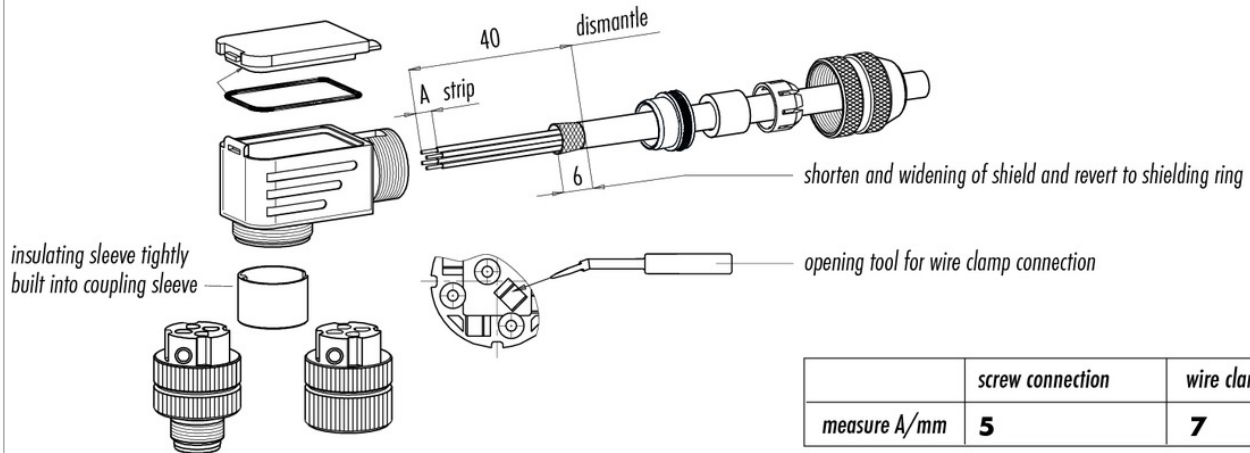
产品 电缆出口: 6.5 – 8.5 mm, 针数: 5, 带笼式弹簧连接的可屏蔽弯角插口

范围 M12-B 系列 715  
型号 99 1536 920 05

产品描述



安装说明 / 安装开孔



	screw connection	wire clamp connection
measure A/mm	<b>5</b>	<b>7</b>

产品	电缆出口: 6.5 – 8.5 mm, 针数: 5, 带笼式弹簧连接的可屏蔽弯角插口
范围	M12-B 系列 715
型号	99 1536 920 05

## 安全提示

该连接器设计用于装备、控制系统和电气设备的制造。对于该连接器在其他应用领域的使用可能性，需由用户负责检验。

防护等级为 IP 67 和 IP 68

的连接器的不适合在水下使用。如需在室外使用，必须对连接器进行单独的防腐蚀保护。有关 IP 防护等级的详细信息请参见下载中心栏“技术信息”。

为使电缆连接器和设备连接器锁紧，需“手动”（约 50 cNm）拧紧螺纹环。