

AS920 ✓ 有效

DEUTSCH | DEUTSCH AS Standard

TE 内部编号 AS920

Standard Circular Connectors, Black Zinc, Aluminum Alloy, Size 20,
Mating Retention, Metal, DEUTSCH AS Standard

[在 TE 官网查看>](#)



连接器 > 电路连接器 > 标准圆形连接器



外壳电镀材料: 黑锌

外壳基材: 铝合金

密封的: 否

圆形连接器壳体尺寸: 20

接合固定: 带有

产品特性

产品类型特性

外壳类型	金属
------	----

结构特性

工厂安装的后壳	否
---------	---

主体特性

环境保护类型	密封
--------	----

入口方式	后插
------	----

环境保护	带有
------	----

贯穿件类型	否
-------	---

外壳电镀材料	黑锌
--------	----

外壳基材	铝合金
------	-----

密封的	否
-----	---

机械附件

接合固定类型	投射电容
--------	------

接合对准	带有
------	----

接合固定	带有
------	----

壳体特性

圆形连接器壳体尺寸	20
-----------	----

使用环境

IP 防水密封等级	7
流体阻力	可浸入
IP 防尘密封等级	6

操作/应用

耐用性等级	500 Cycles
-------	------------

其他

现场维修	是
------	---

产品合规性

如需合规文档，请访问 [TE 官网产品页面](#)。>

欧盟RoHS指令2011/65/EU	符合
欧盟ELV指令2000/53/EC	符合且适用豁免
中国电器电子产品有害物质限制使用管理办法（China RoHS 2，工业和信息化部携七部委2016年第32号令	没有超出阈值的受限材料
欧盟REACH法规(EC) No. 1907/2006	欧洲化学品管理局最新发布的SVHC候选清单: 2024年1月（240） SVHC候选清单的声明更新至: 2020年6月（209） 不含REACH SVHC
卤素含量	尚未进行卤素含量审核
焊接工艺能力	回流焊接可达到 245°C

产品合规免责声明

此信息基于对供应商的合理调查以及TE对供应商提供的信息的现有认知。此信息可能发生变化。经TE确认符合欧盟RoHS的产品编号，产品均质材料中铅、六价铬、汞、PBB、PBDE、DEHP、BBP、DBP和DIBP的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%或符合指令2011/65/EU(RoHS2)及其修订指令规定的豁免。根据2011/65/EU指令要求电子电气产品需要进行CE标识。元器件产品通常无需进行CE标识。经TE确认符合欧盟ELV指令的产品编号，产品均质材料中，铅、六价铬和汞的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%（按重量计算），或符合指令2000/53/EC(ELV)附录中规定的豁免。关于欧盟REACH法规，TE目前提供的此产品编号的物品中高度关注物质(SVHC)的信息是基于欧洲化学品管理局(ECHA)最新发布的“物品中物质的要求指南”，链接如下：<https://echa.europa.eu/guidance-documents/guidance-on-reach>

该系列中的其他产品 | [DEUTSCH AS Standard](#)



标准圆形连接器(566)

客户还购买了



TE 产品编号38943-22L
CONT SOC ASSY



TE 产品编号38941-20L
CONT PIN



TE 产品编号ASX102-03SN-HE
INLINE REC. ASSEMBLY AS SIZE 2 3
WAY



TE 产品编号YASX602-06SN-HE-R0
PLUG ASSY. ASX 6 WAY. DESIGN
MKII.



TE 产品编号605837-ZZ
TOOL INS-REM



TE 产品编号EK2673-000
22759/34-22-9CS2088-L372



TE 产品编号ASHD62434220SN090
PLUG ASSY.ASHD.34220 PLANFORM.



TE 产品编号ATM396-20
AS-20 NUT PLATE



TE 产品编号GV-20
GASKETS FOR SIZE 20 AS
CONNECTOR



TE 产品编号GV-22
GASKETS FOR SIZE 22 AS
CONNECTOR

文档

产品图纸

CAP PROT. TYPE 9. #20

英文版本

数据表/目录页

AS Micro Xtra Lite HE

英文版本