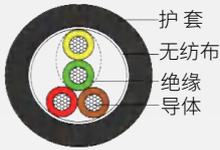


防虹吸传感线缆

www.aucwire.com



1 产品结构

- ◆内导体: VDE 0295 class 6/IEC 60228 class 6类多股绞合镀锡铜导体
- ◆绝缘: XL-PE
- ◆绝缘标识: 符合Alliance汽车线缆芯线颜色设计标准
- ◆外护套: XL-PE, XL-PO
- ◆外护套颜色: 黑色 (RAL9005)

2 电气性能

耐电压: AC 2KV/MIN
绝缘电阻: $\geq 0.75M\Omega \cdot KM @70^{\circ}C$

3 其他性能

工作电压: 60V
最小弯曲半径: 固定安装: $8 \times OD$
阻燃性能: ISO 6722 汽车线阻燃
环保要求: RoHS 2.0 & Reach (1907/2006号REACH法规)
工作温度: XL-PE护套: $-40/105^{\circ}C$
XL-PO护套: $-40/105^{\circ}C$
耐候性: 抗UV

4 产品特点

防水性: 可承受0.4个大气压(0.04Mpa), 充气20S, 保压10S, 芯线另一端无漏气
耐磨性与抗击性能好, 耐汽油, 柴油和机油
阻燃效果极佳

5 产品应用

主要用于监测和控制车辆燃油系统中的气体和液体流动

6 规范引用

ISO6722&GBT25085-2010&GBT25087-2010



莱恩&联众传感线缆
让传感器的线缆选型更加安全





Alliance 防虹吸 (SCR) 传感线缆

产品编码	产品规格	内导体直流电阻 Max mΩ/m@20°C	导体材质	芯线材料	芯线线径 mm	护套材料	近似外径 mm
AS-01.XLPE-2.1/01C	1C*1.00mm ²	19.1	镀锡铜	—	—	XLPE	2.10
AS-01.XLPO-9.0/04C	4C*0.75mm ²	25.4	镀锡铜	XLPE	2.3	XLPO	9.00

更多定制规格，请联系销售人员

