

sewer robot 管道机器人电缆

产品名称	sewer robot 管道机器人电缆
公司名称	上海埃线电线电缆咨询中心
价格	1.66/米
规格参数	品牌:埃因电缆 型号:见详情 产地:上海
公司地址	上海市奉贤区青村镇奉村路333号
联系电话	18121349647 18121349647

产品详情

sewer robot 管道机器人电缆

产品应用：

该电缆专为自主运行的管道机器人而设计。此类机器人被用来检查市政污水管路网络，必要时查找泄露或堵塞某些此类机器人在排查检测之后甚至可以将泄露封堵。机器人上除了安装有电源芯线之外，还包含数据电缆、各种驱动器的管路，以及视频摄像机的同轴电缆。sewer robot 管道机器人电缆。

产品结构：

导体: 裸铜，超细铜线导体符合DIN VDE 0295第6类和/或IEC 60228第6类

芯线绝缘: TPE-E 芯线绝缘，黑色，带数字编号

芯线颜色: 5芯及以内，不同颜色标识- 自6芯以上，黑色带连续白色编号

成缆: 芯线和 COAX元件及 PVC套管，特殊绞合

抗拉: 高强度和高抗扭的 Kevlar 芳纶编织

内护套: /

外护套: PUR外护套

外护套颜色: 黑色

代表意义: G =具有黄绿接地线 x 无黄绿接地线

视频摄像头用拖曳电缆

导体: 镀锡铜导体, 细铜线绞合

绝缘: 微孔聚丙烯芯线绝缘

屏蔽: 镀铝聚酯消屏蔽及镀锡铜编织

外护套材料: PUR 外护套

颜色: 蓝色

技术参数:

为提高可靠性和抗张强度,将高强度及高抗扭的Kevlar芳纶织物掺入极为坚固的PUR护套

PUR护套:附着力低,极耐磨 无,耐紫外线,耐油,耐水解及耐微生物侵袭

特种PVC护套,极为耐油,自熄和阻燃性符合DIN VDE 0482-332-1-2,DIN EN 60332-1-2,EC 60332-1(相当于DIN VDE 0472第804部分、测试方法B耐化学性工作电压: 300/500 V

测试电压: 3000V

动态弯曲半径: 6x(电缆直径:)

固定安装半径: 4x (电缆直径:)

移动安装温度: -35 ° C至+80C

固定安装温度: -40 ° C至+80 ° C

工作温度范围:-35 ° C 到 +80 ° C

静态载荷: 总横截面 x200 N/mm

最小绝缘电阻: 20 MOhm x km

认证标准:

双重认证: 欧盟CE认证 北美UL认证