

TEONLE通乐美标UL2517-4C*20AWG伺服编码高柔拖链屏蔽耐寒耐油阻燃线

产品名称	TEONLE通乐美标UL2517-4C*20AWG伺服编码高柔拖链屏蔽耐寒耐油阻燃线
公司名称	上海通乐线缆有限公司
价格	.00/米
规格参数	品牌:TEONLE
公司地址	松江区泗砖公路639号3号楼201室
联系电话	021-54883007 17721178492

产品详情

执行标准：UL758

(1) 抗高频热损：高纯度的铜材，确保高频热损的小、传导。

(2) 高频响应：极细软铜线，多股绞合以确保高频信号径向损耗小、表面传输比，而获得的高频响应特性。

(3) 抗串音特性：每一对信号回路芯线双双对绞，对绞节距合理设置并相互错开，以确保串音干扰小。

(4) 抗干扰特性：以高遮密度的网状铜线覆包电缆的屏蔽结构、细密而高导通率、高响应率的屏蔽镀锡铜线以的吸收与快的传导而遮蔽、过滤干扰、以确保传输信号的干扰小。

(5) 高柔性、防水、防腐蚀、耐油、耐磨、耐弯曲、耐候、寿命长：细而柔软多股的铜线不易折断或刺破外护套，多股纤维填充绳确保电缆圆整，提高电缆抗拉伸、抗摇摆的性能，的外护套材质确保了线缆特有的性能。

(6) 长距离的低衰减、延迟：超细多股的芯线及其对绞的构造，的高频响应特性，极小的高频响应热损，保证信号衰减、延迟小。

(7) 环保标准：的原材料加工绝无回收材料、严格的原材以确保符合环境标准。

伺服电缆具有耐折耐油耐弯曲，高柔，有韧性等特点，特别适于连续移动场合，如拖链、机器人等的安装连接，又因为伺服电缆可具备双重屏蔽效果抗干扰能力强，可将信号传输线和电源连接线集成于一体，节省安装空间减轻自身重量，保持工作的可靠性和稳定性。

产品认证:UL

额定电压:300V

额定温度:105

导体:0.08裸铜丝

绝缘材料: SRPVC(符合RoHS)

屏蔽材料:0.10镀锡铜(90%屏蔽率)

护套材料:PVC(符合RoHS)

颜色:黑、绿(颜色可定制)

用途:柔性 PVC 非屏蔽拖链电缆

拖链速度2M/S，移动距离1.5-2M,

弯曲半径12倍，拖链次数500万次;

型号分类：

UL2517-20AWG*2C
UL2517-20AWG*4C
UL2517-18AWG*4C
UL2517-15AWG*4C