

UL21320聚氨酯护套多芯屏蔽电缆,耐油防水强抗拉电缆

产品名称	UL21320聚氨酯护套多芯屏蔽电缆,耐油防水强抗拉电缆
公司名称	上海埃因电线电缆有限公司(厂家直销)
价格	2.40/米
规格参数	品牌:埃因线缆 型号:UL21320 护套材质:TPU/PUR
公司地址	奉贤区青村镇奉村路333号
联系电话	18049898980

产品详情

UL21320聚氨酯护套多芯屏蔽电缆,耐油防水强抗拉电缆

应用领域

该产品主要适用于电子设备的机内与机外配线,高密度高电导率材料组成的网状屏蔽层,可确保电缆拥有较强的抗干扰能力。可作为测量、检测和控制用线,可用于成套设备、暖气、空调系统、冷冻设备、办公自动设备以及数据处理系统等。

结构

- 导体 裸铜、镀锡铜,单根或多根绞合导体,符合UL758标准要求
- 绝缘 特殊PVC绝缘料,符合UL758标准要求
- 芯线标识 采用不同颜色标识,可设置有绿/黄接地线
- 屏蔽 镀锡铜丝编织屏蔽,覆盖率 80%
- 护套 优质进口特殊热塑性聚氨酯护套料,符合UL758标准要求
- 护套标识 黑色或灰色护套

技术参数

· 额定电压 1000Vac · 运行温度 80

特性

· 耐油 · 耐酸碱 · 耐磨 · 耐寒 · 耐候 · 抗干扰 · 防潮 · 防霉 · 环保符合RoHS指令 · 阻燃性符合CSA FT1及UL VW-1

评分	80摄氏度，1000伏交流电，电缆火焰。		
绝缘	标签或符合制造商的AWM程序。		
部件	可以平行放置两个或多个单绞线，双绞线或双绞线组或单绞线或单组绞线，以形成		
屏蔽	可选的。		
覆盖	可选的。		
夹克	聚氨酯		
	直径 以英寸来算		
	0.700以下	平均30密耳	至少24密耳
	直径0.701-1.000	45平均	36分钟
	直径1.001-1.500	60平均	48分钟
	直径1.501-2.500	80平均	64分钟
标准	设备接线材料UL 758。		
打标	一般。		
采用	电子设备的内部布线和外部互连。		