

KAWEFLEX ServoDriveQ Plus SK-C-PUR UL/CSA 数据传输电缆

产品名称	KAWEFLEX ServoDriveQ Plus SK-C-PUR UL/CSA 数据传输电缆
公司名称	上海埃因电线电缆有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市奉贤区青村镇奉村路333号
联系电话	18930108807 18930108807

产品详情

电缆的使用

适用于能源供应链中的高动态应用，对 DRIVE-CLiQ 接口上的各种驱动组件的控制和传输数字信号具有较高的电气和机械要求，传输速率高达 100Mbit/s。适合在干燥和潮湿的房间使用。室外使用时仅具有防紫外线功能。

特殊功能

无卤、阻燃

耐油符合符合 IEC 60811-2-1

不含损坏漆的物质和硅胶（在生产过程中）

认证 UL/CSA，300V，80 °C

由于 300V UL/CSA 认证，允许与其他 300V 电缆平行敷设

符合 DESINA

高频特性 Cat.5e 符合。符合 IEC 61156-6

评论

符合 RoHS 和 WEEE

或者作为 c(UL)us 列名类型 CMX acc。 UL444 可用

根据要求提供更多类型

应用 参数 . 应用程序。 - KAWEFLEX ServoDriveQ...应用参数 -

导体材质：裸铜(AWG24)、镀锡铜(AWG22)

导体类别：19线

芯线绝缘：聚烯烃

核心标识：线对 AWG24 GN/YE , PK/BU 线对 AWG22 RD/BK

搁浅：芯线和填充物双绞

总体搁浅：3 个带有填料的元件

盾牌3：镀铝 PET 箔，金属面与编织层接触。100%，镀锡铜编织层，可选覆盖层。 85%

外护套：聚氨酯

护套颜色: 绿色，RAL 6018

外径：约。6.9毫米

额定电压：300伏

测试电压：500V

导体电阻：最大 AWG24 最大 95 Ω /km , AWG22 55 Ω /公里

绝缘电阻：20 ° C 1 G Ω /km

容量：数据对：标称。800 Hz 时为 50 nF/km

特性阻抗：1 至 100 MHz 范围内为 100 \pm 15

传输速率：100兆比特/秒

分钟。弯曲半径固定：35.0 毫米

分钟。移动的弯曲半径：75.0 毫米

操作。温度。固定最小/最大：-40 ° C / +80 ° C

操作。温度。移动最小/最大：-20 ° C / +60 ° C

燃烧行为：附件。符合 IEC60332-1、UL 1581 § 1090、§ 1100 (FT2)

批准：UL/CSA - cURus 300 V , 80 ° C