

UL10269 H05V2-K / 05V2-K 300/500V储能电缆

产品名称	UL10269 H05V2-K / 05V2-K 300/500V储能电缆
公司名称	上海埃因电线电缆有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:上海埃因 型号:UL10269 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	18930108807 18930108807

产品详情

电缆结构

导体：裸铜线，细绞合，符合 DIN VDE 0295 5 类 / IEC 60228 5 类

芯线绝缘：PVC

性能

UL10269 H05V2-K / 05V2-K 300/500V储能电缆 制造过程中使用的材料不含镉，不含有机硅，不含对漆的润湿性能有害的物质。采用PVC绝缘电源线制成，具有抗酸碱、耐油、防潮、防霉等特性。

技术数据

PVC单芯符合UL-Std标准。758 (AWM) 10269 型，UL-Std. 1063 (MTW)，CSA-标准。C22.2 第 127 号 – TEW，CSA-Std. C22.2 No. 210 - AWM I A/B，FIVENORM H05V2-K 符合 DIN VDE 0285-525-2-31 / DIN EN 50525-2-31;FIVENORM 05V2-K 符合 DIN VDE 0285-525-2-31 / DIN EN 50525-2-31

应用

UL10269 H05V2-K / 05V2-K 300/500V储能电缆 主要为出口而设计的连接跳线，用于机床。HAR、UL-AWM、UL-MTW、CSA-AWM、CSA-Equipment-wire的认可使得经济的存储和简化零件清单成为可能。

温度范围

柔性 +5 ° C 至 +90 ° C 固定温度 -40 ° C 至 +90 ° C UL (AWM) -40 ° C 至 +105 ° C UL

(MTW) -40 ° C 至 +90 ° CCSA (TEW) -40 ° C 至 +105 ° C

额定电压

交流 U0/U 300/500 V UL (AWM) 交流 1000 V UL (AWM) DC 1250 V UL (MTW) AC 600 V CSA (TEW) AC 600 V

测试电压

2000 伏

产品特性

1. 具有抗酸碱、耐油、防潮、防霉等特性。2. 绝缘厚度均匀，方便剥皮及剪裁。3. 外观颜色有白、红、黑、黄、绿、蓝、黄绿等多种颜色可供选择。