

2-NORM 托盘+UV DB TC-ER 使用户外桥架电缆

产品名称	2-NORM 托盘+UV DB TC-ER 使用户外桥架电缆
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

增强耐油控制和供电电缆，用于电缆桥架或电缆通道，特别适用于出口型机械。适用于中等机械应力，适用于需要自由移动、无拉应力且无强制导向系统的固定或灵活安装，在干燥、潮湿和潮湿的室内（包括水油混合物）。适合户外使用，也适合直埋。TC-ER（桥架电缆 - 裸露运行）认证，电缆桥架和工业机器/设备之间的开放式布线，符合 TC-ER 标准。NEC 336.10(7)

特殊功能

通过特殊的 PVC 外护套增强了耐油性，很大程度上耐酸和碱 - 耐油符合。至 UL RES I

防水等级 符合 UL 湿式认证 75 ° C // 直埋

抗紫外线符合。符合 EN 50396 和 HD 605 A1；太阳资源符合。符合 UL 1581

TC-ER（托盘电缆 - 裸露布线）认证（2 芯尺寸无 ER 认证）

WTTC（风力涡轮机桥架电缆）批准

符合 UL（机床线）标准的机床

评论

符合 RoHS、符合 2014/35/EU-Guideline（“低电压指令”）CE

UL 认证 符合 UL1277 和 1063 以及 UL/CSA 认可的标准。符合 UL 10012 和 21179 以及 CSA AWM I/II A/B

符合 NFPA 79 2007 接线规范和 NEC 336.10 (7) Class1, Div.2 in acc. 符合

NEC “国家电气规范” 艺术。336、392、501

导体材质：裸铜绞线

导体类别：附件。符合 IEC 分类。5、UL 83标准

芯线绝缘：PVC

核心标识：附件。符合 DIN VDE 0293 黑色芯，白色数字，带 GNYE，3 芯

搁浅：层层搁浅

外护套：PVC

护套颜色: 黑色，RAL 9005

额定电压：600V (TC 和 MTW) ; 1000V (WTTC 和 AWM) ; 0,6/1 kV (IEC)

测试电压：6kV

导体电阻：附件。符合 IEC 60228 分类 5

分钟。弯曲半径固定：4xd

分钟。移动的弯曲半径：13xd

操作。温度。固定最小/最大：-40 °C / +90 °C (托盘电缆 - MTW) ; +105 °C (cUR AWM)

操作。温度。移动最小/最大：-5 °C / +90 °C (托盘电缆 - MTW) ; +105 °C (cUR AWM)

燃烧行为：阻燃符合。符合 IEC 60332-1、IEC 60332-3A 和 UL 类别 FT4/IEEE

耐油：UL 1277 和 UL 1063 (符合 UL OIL RES I 的耐油性和防水性，UL 湿认证 75 °C)

标准：UL 1277、UL 1063 (MTW)、NEC 336.10 (7) 1 级、Div.2 根据。到 NEC 艺术。336、392、501

批准：UL 认证符合 UL 1277 和 1063 - UL/CSA 认可依据。符合 UL 10012 和 2587