

起重机移动扁电缆 | 行车动力电缆YFFB,YVFB

产品名称	起重机移动扁电缆 行车动力电缆YFFB,YVFB
公司名称	上海埃因电线电缆有限公司
价格	2.00/米
规格参数	埃因:上海 8x2.5:1 上海:1
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

起重设备挪动扁电缆线 | 驾驶动力电缆YFFB,YVFB

商品引言:

起重吊装电缆线,起重设备电缆线-埃因电缆电线

商品描述

扁平电缆软件安装范畴:

该电缆线选用独特总体设计,可做为驱动力及变频电缆安装在路轨,起重设备,货运物流运输等场所

扁平电缆特点:选用新式耐酸碱软性专用型护外衣,可在-15超低温下仍维持绵软,阻燃性

扁平电缆构造:电导体:多芯极细精绞T2无氧紫铜丝,合乎vde0295class 5 规范

绝缘层:独特耐酸碱、阻燃性、混和pvc绝缘层

色调:色调表明,合乎227iec(棕、蓝、黑、黄绿色)

灰黑色数据乳白色号序号,合乎en50214规范

(如含铜编织线请表明)

护线套:耐酸碱、阻燃性、延展性pvc专用型护线套或深灰色(ral7001)、灰黑色(ral9005)

在户外应用时务必事前表明

如起重设备的应用状况以下时：

起重吊装电缆线是一字形排序时

- 1、随意应用长短超过35m
- 2、运作速率超过1.6m/s

应考虑到在电缆线中提升受力元器件，受力元器件一般为热镀锌软镀锌钢丝绳或化学纤维绳如芳纶等

起重吊装电缆线是红梅花型绞线排序时

- 1、随意悬架长短超过80m
- 2、运作速率为4.0M/s-10.0M/s

应考虑到在电缆线中提升受力元器件，受力元器件一般为热镀锌软镀锌钢丝绳