

DCYJ ZR 125 ° 机车耐温电缆线 750V 1500v 3000V

产品名称	DCYJ ZR 125 ° 机车耐温电缆线 750V 1500v 3000V
公司名称	上海上力特种电缆有限公司合肥分公司
价格	.00/件
规格参数	SPC上力缆:上海上力特种电缆有限公司 DCYJZ:1*2.5 4 6 上海:上海市奉贤区环城西路
公司地址	安徽长丰双凤经济开发区祥徽苑写字楼3号608室
联系电话	17740835127

产品详情

WDZ-DCYJ/3-125耐矿物油和燃料油耐热125 机车电缆_机车专用辐照电缆_辐照线

WDZ-DCYJ/3-125耐矿物油和燃料油耐热125 机车电缆_机车专用辐照电缆_辐照线电缆名称：

WDZ-DCYJ/3-125耐矿物油和燃料油耐热125 交联聚烯烃绝缘无卤低烟阻燃轨道交通车辆用电缆
WDZ-DCYJ/3-125地铁机车车辆用电缆 WDZ-DCYJ-3-125电缆 WDZ-DCYJ/3-125机车电缆
WDZ-DCYJ/3-125机车用聚烯烃软电缆 WDZ-DCYJ/3-125地铁机车用电缆 WDZ-
DCYJ/3-125地铁机车专用电缆 WDZ-DCYJ/3-125机车专用软电缆 机车电缆
机车用阻燃软电缆 机车车辆用软电缆 车辆用软电缆 地铁车辆用软电缆 动车用软电缆
动车用照明装置电缆 动车用控制电缆 机车控制电缆 铁路机车车辆用电缆 阻燃机车电缆
阻燃车辆用软电缆 阻燃车辆用控制软电缆 聚烯烃绝缘机车电缆 低烟无卤机车电缆
辐照交联机车电缆 耐热聚烯烃机车电缆 辐照交联机车电缆 辐照交联聚烯烃机车电缆
低烟无卤阻燃机车电缆

WDZ-DCYJ/3-125耐矿物油和燃料油耐热125 机车电缆_机车专用辐照电缆_辐照线电缆应用：

各种机车车辆及城市轨道交通车辆的配电系统、控制系统、信号系统的电器装置用电缆

移动电器、电动工具、仪器仪表、电子设备、电信机房、成套控制柜、照明工程、机械设备及自动化装置的移动连接

狭小空间及有低烟、无卤、阻燃、耐矿物油和燃料油要求的场合

适用于人口密度大，财产价值高的领域，一旦发生火灾必须保护人员和财产安全

适合干燥或潮湿的室内固定安装，也可用于非连续往复运动无强制牵引的移动安装

室外露天安装，必须做好防紫外线防护

WDZ-
DCYJ/3-125耐矿物油和燃料油耐热125 机车电缆_机车专用辐照电缆_辐照线电缆产品结构：

导体：多股镀锡铜丝绞合，符合JB/T 6213.1-1992中5.2的规定，第5类导体

绝缘：特殊辐照交联聚烯烃

绝缘颜色：无优先选用色谱，可选用双色或双色螺旋

可根据客户需要定选用各种颜色

WDZ-DCYJ/3-125耐矿物油和燃料油耐热125 机车电缆_机车专用辐照电缆_辐照线电缆特性：

电缆的长期工作温度应不超过125

阻燃、低烟、无卤、耐矿物油、耐燃料油、可弯曲性、耐潮湿

能承受中等的机械应力

阻燃性：阻燃自熄符合IEC 60332-1

不延燃试验：符合IEC 60332-3-24 和 IEC 60332-3-25

无卤：符合 IEC 60754-1

燃烧气体腐蚀性：符合 IEC 60754-2

低烟密度：符合 IEC 61034-2

WDZ-
DCYJ/3-125耐矿物油和燃料油耐热125 机车电缆_机车专用辐照电缆_辐照线电缆技术参数：

工作电压：250V 750V 1500V 3000V 6000V 10000V

测试电压：1000V 2000V 3500V 7500V 15000V 21000V

导体电阻20 : 根据VDE 0295及IEC 60228第5类，多股细绞铜丝

绝缘电阻： 20 M /km (20)

弯曲半径：固定安装 4 X D (电缆外径)

偶尔移动 6 X D (电缆外径)

工作温度：固定安装 - 40 ~ +125

偶尔移动 - 30 ~ +125