钢包车扁电缆

产品名称	钢包车扁电缆
公司名称	名耐特种电缆(江苏)有限公司
价格	78.00/米
规格参数	品牌:名耐 型号:MNCF623 产地:上海
公司地址	高邮市三垛镇工业集中区永富路9号(注册地址)
联系电话	15001743999

产品详情

钢包车扁电缆

钢包车是电动平车的一种,炼钢厂运送钢包用的电动平车。由于钢水、钢渣等温度过高,为避免出现烧伤,好平车厂家专门为此设计了一种电动平车。其动力由电机提供,电机为耐高温防爆电机。

钢包车扁电缆

扁电缆使用于工作电压450/750V级以下,环境温度-40~70 的起重、运输、机械、电气、矿山、等行业各种移动动力装置的电源连接及控制信号照明等。具有以下特点:绝缘和护套等用丁腈复合物。提高电缆柔软特性及防腐耐寒等性能。可按顾客需要,在线芯两侧增加钢丝绳或其他承力元件。

一:扁电缆特点及用途:扁电缆适用于交流额定电压0.6/1KV及以下固定敷设用动力传输线或移动电器用连接电缆,产品具有耐热辐射、耐寒、耐酸碱及腐蚀性气体、防水等特性,电缆结构柔软,辐射方便,高温(高寒)环境下电气性能稳定,抗老化性能突出,使用寿命长,广泛用于冶金、电力、石化、电子、汽车制造等行业。

钢包车扁电缆

- 二:扁电缆执行标准 阻燃耐火特性试验执行GB12666-90要求
- 三:使用特性1.交流额定电压:U0/U 0.6/1KV 最高工作温度:180 最低环境温度:固定敷设-60 2. 扁电缆安装敷设温度应不低于-25 。3.电缆允许弯曲半径:电缆最小为电缆外径的15倍

钢包车扁电缆

- 1、导电线芯采用软结构,确保电缆柔软性能好。
- 2、绝缘和保护层材料采用丁聚物,提高电缆柔软特性和防腐、耐寒特性。
- 3、绝缘线芯分色,为敷设安装提供方便。