

TVVB5*10扁电缆TVVB24*0.75

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | TVVB5*10扁电缆TVVB24*0.75 |
| 公司名称 | 上海邮江电线电缆有限公司 |
| 价格 | 5.00/米 |
| 规格参数 | 品牌:上海邮江 型号:TVVB24*0.75 |
| 公司地址 | 上海市浦东新区秀浦路2500弄6号 |
| 联系电话 | 021-61183155-8005 18049710052 |

产品详情

产品名称：tvvb5*10扁电缆tvvb24*0.75 品 牌：邮江youjiang 型 号：tvvb24*0.75
电梯用随行电缆参数 电梯电缆型号 t—梯 v—聚氯乙烯绝缘 v—聚氯乙烯护套 b—扁形电缆 p—屏蔽
g—钢丝加强件 tv—视频传输线 tvv电梯用耐弯曲移动圆电缆 tvvb电梯专用耐弯曲移动扁电缆
(一字排列) (梅花排列) tvvbg电梯扁耐弯曲移动电缆带钢丝 (梅花排列带钢丝)
tvvbp电梯耐弯曲移动扁电缆线带屏蔽 tvvbpq电梯耐弯曲移动扁电缆线带钢丝 (带屏蔽带屏蔽、钢丝)
tvvb(g) 电梯随行扁电缆 (一字排列带钢丝) 1 产品说明：
本产品适用于300/500v或450/750v电梯和升降机械设备用，作电源动力连接线 用。 2 产品特点：
电缆柔软性好 可根据客户要求生产聚氯乙烯绝缘及护套扁平形软电缆
尺寸减小意味着比圆电缆节省更多空间 在芯线相同的情况下，比圆电缆具有更小的弯曲半径
使多个扁电缆绑在一起使用成为可能
芯线水平排放不会出现电缆绞到一起的现象，减少了发生危险的机率。 3 备注：
电缆必须能在任一点自由停止，在电梯间安装前挂吊数日，充分退扭。 4 使用特性：
电缆导体的长期允许工作温度不超过70 ，敷设环境温度应不低于-5 。安装自由悬挂长度不超过80
m，移动速度不超过1.6 m/s 电缆敷设安装允许弯曲半径应不小于电缆小边的6倍。 0.5
mm² u₀/u 2500v >1.0 mm² u₀/u 3000v 最小击穿电压：
6000v 温度范围： 移动安装：-20 ~ +90
固定安装：-30 ~ +70 抗辐射： 80mrad{80 × 10⁶cj/kg} 燃烧试验：
符合vde 0472 804 部分b 类 试验和iec 332-1 5 设计理念和制程说明： 本产品是严格按照标准gb/t
5023.6-1997及补充件附录5设计、生产和检测，保
证产品在使用过程中性能优良和持久。我们采用多股细绞和精绞成束细一级无
氧铜丝作导体，根据客户不同的需求及使用场合选择原材料，并做结构设计、
机械及电气性能计算和使用场合模拟试验。合理的结构设计，严格的选材
，精良的生产加工，严格的质控程序，保证产品在实际应用中效果良好。 6
产品型号及名称、生产范围、使用场合 产品编号 产品型号 生产范围 产品名称 使用场合 t011001001
227iec71f(tvbb) 300/500 芯数：2 ~ 80芯 截面：0.75 mm²-35mm²
扁形聚氯乙烯护套电梯电缆和挠性连接用电线 电梯和升降机械设备用，作电源动力连接线用
t011001002 227iec71f(tvbb) 450/750 tvvb2*0.5 tvvb3*0.5 tvvb4*0.5 tvvb5*0.5 tvvb6*0.5 tvvb7*0.5 tvvb8*0.5 tvvb9*0.5
tvvb10*0.5 tvvb11*0.5 tvvb12*0.5 tvvb13*0.5 tvvb14*0.5 tvvb15*0.5 tvvb16*0.5 tvvb17*0.5 tvvb18*0.5 tvvb19*0.5

tvvb20*0.5 tvvb21*0.5 tvvb22*0.5 tvvb23*0.5 tvvb24*0.5 tvvb24*0.5 tvvb30*0.5 tvvb36*0.5 tvvb40*0.5 tvvb42*0.5
tvvb48*0.5 tvvb54*0.5 tvvb60*0.5 tvvb66*0.5 tvvb2*0.75 tvvb3*0.75 tvvb4*0.75 tvvb5*0.75 tvvb6*0.75 tvvb7*0.75
tvvb8*0.75 tvvb9*0.75 tvvb10*0.75 tvvb11*0.75 tvvb12*0.75 tvvb13*0.75 tvvb14*0.75 tvvb15*0.75 tvvb16*0.75
tvvb17*0.75 tvvb18*0.75 tvvb19*0.75 tvvb20*0.75 tvvb21*0.75 tvvb22*0.75 tvvb23*0.75 tvvb24*0.75 tvvb24*0.75
tvvb30*0.75 tvvb36*0.75 tvvb40*0.75 tvvb42*0.75 tvvb48*0.75 tvvb54*0.75 tvvb60*0.75 tvvb66*0.75 tvvb2*1 tvvb3*1
tvvb4*1 tvvb5*1 tvvb6*1 tvvb7*1 tvvb8*1 tvvb9*1 tvvb10*1 tvvb11*1 tvvb12*1 tvvb13*1 tvvb14*1 tvvb15*1 tvvb16*1
tvvb17*1 tvvb18*1 tvvb19*1 tvvb20*1 tvvb21*1 tvvb22*1 tvvb23*1 tvvb24*1 tvvb24*1 tvvb30*1 tvvb36*1 tvvb40*1
tvvb42*1 tvvb48*1 tvvb54*1 tvvb60*1 tvvb66*1 tvvb2*1.25 tvvb3*1.25 tvvb4*1.25 tvvb5*1.25 tvvb6*1.25 tvvb7*1.25
tvvb8*1.25 tvvb9*1.25 tvvb10*1.25 tvvb11*1.25 tvvb12*1.25 tvvb13*1.25 tvvb14*1.25 tvvb15*1.25 tvvb16*1.25
tvvb17*1.25 tvvb18*1.25 tvvb19*1.25 tvvb20*1.25 tvvb21*1.25 tvvb22*1.25 tvvb23*1.25 tvvb24*1.25 tvvb24*1.25
tvvb30*1.25 tvvb36*1.25 tvvb40*1.25 tvvb42*1.25 tvvb48*1.25 tvvb54*1.25 tvvb60*1.25 tvvb2*1.5 tvvb3*1.5
tvvb4*1.5 tvvb5*1.5 tvvb6*1.5 tvvb7*1.5 tvvb8*1.5 tvvb9*1.5 tvvb10*1.5 tvvb11*1.5 tvvb12*1.5 tvvb13*1.5 tvvb14*1.5
tvvb15*1.5 tvvb16*1.5 tvvb17*1.5 tvvb18*1.5 tvvb19*1.5 tvvb20*1.5 tvvb21*1.5 tvvb22*1.5 tvvb23*1.5 tvvb24*1.5
tvvb24*1.5 tvvb30*1.5 tvvb36*1.5 tvvb40*1.5 tvvb42*1.5 tvvb48*1.5 tvvb54*1.5 tvvb2*2 tvvb3*2 tvvb4*2 tvvb5*2
tvvb6*2 tvvb7*2 tvvb8*2 tvvb9*2 tvvb10*2 tvvb11*2 tvvb12*2 tvvb13*2 tvvb14*2 tvvb15*2 tvvb16*2 tvvb17*2
tvvb18*2 tvvb19*2 tvvb20*2 tvvb21*2 tvvb22*2 tvvb23*2 tvvb24*2 tvvb24*2 tvvb30*2 tvvb36*2 tvvb40*2 tvvb42*2
tvvb48*2 tvvb54*2 tvvb2*2.5 tvvb3*2.5 tvvb4*2.5 tvvb5*2.5 tvvb6*2.5 tvvb7*2.5 tvvb8*2.5 tvvb9*2.5 tvvb10*2.5
tvvb11*2.5 tvvb12*2.5 tvvb13*2.5 tvvb14*2.5 tvvb15*2.5 tvvb16*2.5 tvvb17*2.5 tvvb18*2.5 tvvb19*2.5 tvvb20*2.5
tvvb21*2.5 tvvb22*2.5 tvvb23*2.5 tvvb24*2.5 tvvb24*2.5 tvvb30*2.5 tvvb36*2.5 tvvb40*2.5 tvvb42*2.5 tvvb48*2.5
tvvb2*4 tvvb3*4 tvvb4*4 tvvb5*4 tvvb6*4 tvvb7*4 tvvb8*4 tvvb9*4 tvvb10*4 tvvb11*4 tvvb12*4 tvvb13*4 tvvb14*4
tvvb15*4 tvvb16*4 tvvb17*4 tvvb18*4 tvvb19*4 tvvb24*4 tvvb30*4 tvvb36*4 tvvb40*4 tvvb42*4 tvvb2*6 tvvb3*6
tvvb4*6 tvvb5*6 tvvb6*6 tvvb7*6 tvvb8*6 tvvb9*6 tvvb10*6 tvvb11*6 tvvb12*6 tvvb13*6 tvvb14*6 tvvb15*6 tvvb16*6
tvvb17*6 tvvb24*6 tvvb30*6 tvvb2*10 tvvb3*10 tvvb4*10 tvvb5*10 tvvb6*10 tvvb7*10 tvvb8*10 tvvb9*10 tvvb10*10
tvvb11*10 tvvb12*10 tvvb24*10 tvvb2*16 tvvb3*16 tvvb4*16 tvvb5*16 tvvb6*16 tvvb7*16 tvvb8*16 tvvb9*16
tvvb10*16 tvvb11*16 tvvb2*25 tvvb3*25 tvvb4*25 tvvb5*25 tvvb6*25 tvvb7*25 tvvb8*25 tvvb9*25 tvvb2*35 tvvb3*35
tvvb4*35 tvvb5*35 tvvb6*35 tvvb7*35 tvvb2*50 tvvb3*50 tvvb4*50 tvvb5*50 tvvb2*70 tvvb3*70 tvvb4*70 tvvb5*70
tvvb2*95 tvvb3*95 tvvb4*95