

# 250V多规格TTYCY-SJIS C 3410船用电缆

产品名称	250V多规格TTYCY-SJIS C 3410船用电缆
公司名称	上海埃因电线电缆厂家
价格	.00/件
规格参数	品牌:埃因
公司地址	上海市奉贤区青村镇奉村路333号
联系电话	17621745695 17621745695

## 产品详情

### 1. 产品结构：

- 导体：电缆采用多股细铜线作为导体，以提供良好的电导性能。
- 绝缘层：采用聚氯乙烯（PVC）作为绝缘材料，具有良好的绝缘性能和耐磨性。
- 绝缘层外覆：电缆外覆有绝缘层外护套，以提供额外的保护和耐用性。

### 2. 产品特性：

- 耐用性：TTYCY-SJIS C 3410船用电缆具有良好的耐磨性和耐腐蚀性，适用于恶劣的海洋环境。
- 电气性能：该电缆具有优异的电导性能和绝缘性能，可确保稳定的电气连接。
- 阻燃性：电缆材料具有良好的阻燃性能，能够在火灾情况下减少火势蔓延的风险。
- 耐温性：电缆能够在广泛的温度范围内工作，通常可耐受高达90 ° C的温度。

### 3. 产品应用范围：

- 船舶电气系统：TTYCY-SJIS C 3410船用电缆广泛应用于船舶的电气系统中，用于连接电动机、灯具、控制设备等。
- 海洋设备：该电缆也适用于海洋设备的电气连接，如海洋石油钻井平台、海上风力发电设备等。

### 4. 优势：

- 可靠性：TTYCY-SJIS C 3410船用电缆经过严格的质量控制和测试，确保其可靠性和稳定性。
- 耐用性：电缆材料具有良好的耐磨性和耐腐蚀性，能够在恶劣的海洋环境中长时间使用。
- 安全性：电缆具有良好的阻燃性能，能够在火灾情况下减少火势蔓延的风险。
- 适应性：电缆能够在广泛的温度范围内工作，适用于各种环境条件下的电气连接。

总结起来，TTYCY-SJIS C 3410船用电缆是一种多规格的电缆，具有耐用性、电气性能、阻燃性、耐高温性等特点。它适用于船舶和海洋设备的电气连接，具有可靠性、耐用性、安全性和适应性的优势。