

Cordón RV-K 2 conductores

Descripción

Cordón eléctrico formado por dos conductores internos, diseñado con aislamiento de alta calidad y flexibilidad, proporcionando resistencia y seguridad para múltiples aplicaciones de conexión eléctrica.

Aplicación

Conductor de potencia y control para instalaciones de interior y exterior en donde se requiere una gran flexibilidad.

Características

- Certificación SEC.
- Estándar IEC 60502-1
- Materiales conductor: Cobre.
- Material cubierta exterior: PVC tipo ST2.
- Material de aislación: polietileno reticulado (XLPE).
- Temperatura de operación: 90°C.
- Clase del conductor: Clase 5.
- Hecho en china.
- Voltaje nominal: 0,6/1 Kv CA.

Dimensiones

| Código | Sección (mm²) | Diámetro (mm) | Peso (kg/km) | Aire libre a 30°C (A) | Enterrado a 20°C (A) | Caída tensión (V/A · KM) |
|---------------|---------------|---------------|--------------|-----------------------|----------------------|--------------------------|
| RV-K 2x1.5MM2 | 2 X 1,5 | 8,2 | 90 | 26 | 26 | 34 |
| RV-K 2x2.5MM2 | 2 X 2,5 | 9,2 | 120 | 36 | 34 | 20,4 |

