



Cable de Control CA 2.5mm2 H07V-K x Rollo 100MTS

SKU: 0002604830P-1

**COMPRALO EN NUESTRA
WEB**Escanea el QR y compra el
producto en nuestra web.¡Encuentra los mejores materiales eléctricos,
de iluminación y energías renovables!. Visita
nuestra página web www.vitelenergia.com.

NUESTRAS TIENDAS

Tienda Chiloé

Chiloé 1189, Santiago.

Tienda MattaAv. Matta 1155,
Santiago.**Tienda Vitacura**Gerónimo de Alderete
1633, Vitacura.**Tienda Concepción**Av. Cristóbal Colón 9765,
Bodega A4, Hualpen,
Concepción.Escríbenos a: comercial@vitel.cl/ **Televenta:** (+56) 22927 9200



El cable de Control Monopolar H07V-K o Cable Control es un conductor de cobre desnudo trenzado cubierto con PVC autoextinguible y no propagador de la llama. Adecuados para el cableado interno de aparatos, así como para el tendido de lámparas, recintos secos, en medios de explotación, en instalaciones de distribución y reparto, tubos sobre superficie empotrados enfocados solamente para circuitos de señales de corriente y de mando. Cuenta con normativas de fabricación IEC, VDE.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Tensión Nominal: 450/ 790V
- Temperatura de servicio: 70°C
- Secciones: 0.5 a 2.5mm²
- Tensión de Ensayo: 2500V
- Aislamiento: PVC TI1 según UNE-EN 50363-1
- Embalaje: Venta por rollo 100mts
- Colores: Negro, azul, café, gris, verde, naranja, violeta, rojo, blanco, amarillo
- Normativa: No propagador de la llama de acuerdo con UNE-EN 60332-1-2
- Cobre: Cobre clase 5 según UNE-EN 60228
- Tipo de producto: Cable CA o Cable Control

APLICACIÓN

Estos cables son adecuados para el cableado interno de aparatos, así como para el tendido protegido de lámparas, en recintos secos, en medios de explotación, en instalaciones de distribución y reparto, en tubos sobre superficie y empotrados, pero solamente para circuitos de corriente de señales y de mando.

- Iluminación

- Instalaciones de control
- Instalaciones de comando eléctrico
- Instalaciones de señalización

FICHA TÉCNICA

Tipo de Venta	Venta por Rollo de 100 metros
Marca	REVI
País de Fabricación	España
Modelo Cables	H07V-K
Modelo Fabricante	C.U. FLEX H07V-K
Sección	2.5 mm ²
Tipo de Conductor	Cable de cobre electrolítico clase 5 (Según UNE - EN 60228)
Nº Conductores	1 x
Tensión Nominal	450/750 VAC
Tensión de Ensayo	2500 VAC
Aislación Cable	Cloruro de Polivinilo (PVC)
Espesor de Aislación	0.8 mm
Temperatura de Corto Circuito	160° C
Temperatura de Servicio	70°C
Diámetro Exterior Cable	3.6mm
Corriente Método Instalación A1	18 A
Corriente Método Instalación B1	21 A
Corriente Método Instalación E	24 A
Resistencia Máxima 20°C	7.98 Ω/Km
Radio Máximo Curvatura	23mm

¿Tienes alguna duda o consulta en relación a las especificaciones técnicas de nuestro producto? Visita el chat en nuestra web www.vitelenergia.com y un ejecutivo comercial responderá tus inquietudes.

También puedes contactarnos al:
(+56) 22927 9200 o escribirnos a:
comercial@vitel.cl

Comportamiento al Fuego	No propagador de la llama (Según UNE 60332-1-2)
Libre de Halogeno	NO
Peso del Cable	31 Kg / Km
Certificaciones	AENOR, SEC
Normativa	UNE-EN 50363-1/UNE-EN 60332-1-2/UNE-EN 60228/UNE-EN 50525-2-34
Aplicacion	Se utiliza para mando, señalización y control de equipos en instalaciones de corriente alterna, como tableros eléctricos, máquinas industriales y sistemas de automatización, asegurando transmisión estable de órdenes y señales entre los dispositivos.

Vitel Energía. Tecnología Eléctrica

Con 40 años en el mercado, en Vitel Energía nos dedicamos a la importación y distribución de soluciones eléctricas. Desde nuestro origen, el servicio ha sido nuestra principal característica y hoy día contamos con más de 10,000 SKUs distribuidos entre 40 marcas en categorías como conductores, canalizaciones, automatización y control, entre otros.

4 Tiendas

4 Tiendas y autoservicios. Más de 250 ejecutivos comerciales a lo largo de todo Chile en Zona Norte, Centro y Sur.

30,000 Clientes

En la industria alimenticia, minería, construcción, agroindustria, petroquímica y retail.

12,000 Mt2 en Santiago

En bodegas de almacenaje y centros de distribución. Red logística propia.

Revi

TIBOX®

LS^{ELECTRIC}

Mecano

repol® S.A.

DUCATI energia

POWER DUCT
ACCESORIES

Vtec
LIGHTING SYSTEMS

OPT
ELECTRICIANS TOOLS

PCE
Connection
to the future

ORBIS
energía inteligente®

GENERAL
CONNECTORS

PCE M MERZ

VEMER
SRL

HELUKABEL

UNIKS

metertek

Fletcher
EXOTHERMIC WELDING SOLUTIONS

STERNHAND

etelec®
electrical technology

Qlight

WOER

BÄKER-KABEL
ALUMINIUM & ACCESORIES

SCHMERSAL
Safe solutions for your industry

etelec®
electrical technology

GEROS
electrical engineering

STEISEN

Fiberhäus

RED CONTROL

PLUG AND PLAY
Hamper

LEIPOLE
ELECTRIC & ELECTRONIC

PLYON

NET-TRONIC
Networks Solutions

bticino

Plymouth

Circuitor

BlackSUN

solis

SOLUNA
POWER DESIGNED FOR NIGHT AND DAY

risen