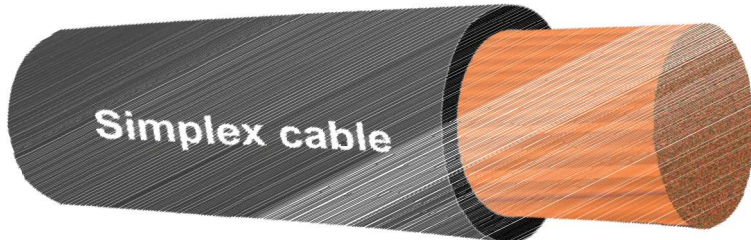


Cable soldadura acrílico

ACCESORIOS SOLDADURA

Ref.: CABLE SOLDADURA ACRILICO
 Cód.: FT- CABLE SOLDADURA ACRILICO -V0
 Fecha: 13-02-2025



Descripción:

Cable flexible polivalente con conductor de cobre, resistente a aceites y ácidos

Normativa:

Directiva sobre baja tensión 2006/95/CEE

Acronimo de designación	Cable flexible unipolar	Esfuerzo máximo de tracción en la colocación	15N mm ² de sección del conductor
Conductor	Hilo de cobre rojo recocido, sin estañar	Temperatura mínima de instalación	-20°C
Aislamiento	Cloruro de polivinilo	Color estándar del revestimiento	Negro
Tensión nominal	450/750V	Marcas	Cable simplex+ mm ² + CE + año+ Lote. de fabricación
Temperatura de funcionamiento	70°C en el conductor si se instala en entornos ordinarios 50°C en entornos con riesgo de incendio	Distancias entre marcas	Cada 20/25 cm. aproximadamente
Temperatura de cortocircuito	150°C en el conductor (duración máxima 5 segundos)	Tipo de impresión	Chorro de tinta
Radios de curvatura mínimos	D < 8 = 4D / 8 < D < 12 = 4D / 12 < D < 20 = 5D / D > 20 = 6D		

Ref.	Sección nominal del conductor	Ø máximo del hilo conductor	Espesor del revestimiento	Ø medio total	Resistencia máxima del conductor a 20°C	Capacidad del conductor al 60% del ciclo de trabajo	Embalaje
	mm ²	mm.	mm.	mm.	Ohm/Km	Amperios	
130042	16	0.31	1.8	8.2	1.21	175	100
130044	25	0.31	2.0	10.2	0.780	230	100
130045	35	0.31	2.2	11.6	0.554	290	100
130047	50	0.31	2.4	13.6	0.386	365	100
130048	70	0.31	2.6	15.6	0.272	460	50
130095	95	0.31	2.8	18.2	0.206	560	50
Paquetes personalizados a petición							