

Cable Comando Subterráneo 1.1 kV CAT II

ARGENPLAS
S.A.
UN CABLE DE MARCA

Características

Cables multipolares para señalización y comando. Conductores de cobre con aislación y vaina de PVC. Cada conductor se marca en forma numérica con sistema espejo y a la vez alfanumérica, lo que facilita la identificación de los mismos al momento del conexionado. Adicionalmente, se reserva un conductor fácilmente identificable en color verde-amarillo, para ser utilizado como puesta a tierra de los circuitos.

Instalaciones

Instalaciones fijas de señalización, medición, control, protección y comandos eléctricos.

Norma de referencia:

IRAM 2178-1

Temp. máx. de funcionamiento:

70°C en servicio continuo

Tensión de servicio (Kv):

0,6 / 1,1

Temperatura cortocircuito:

160°C

Flexibilidad:

Clase 4 según IRAM NM-280



Código del producto	Producto	Formación	Diámetro exterior aprox. (mm)	Intensidad de corriente nominal admisible (amp.)		Peso aprox (kg/m)	Embalaje
				Aire (1)	Tierra (2)		
CS5150	5 x 1,50		13,70	11	15	0,28	Corte a medida
CS5250	5 x 2,50		15,00	15	20	0,35	Corte a medida
CS7150	7 x 1,50		14,60	10	13	0,32	Corte a medida
CS7250	7 x 2,50		16,00	13	17	0,42	Corte a medida
CS10150	10 x 1,50		17,00	9	11	0,44	Corte a medida
CS10250	10 x 2,50		18,30	12	15	0,59	Corte a medida
CS12150	12 x 1,50		18,10	9	10	0,49	Corte a medida
CS12250	12 x 2,50		20,10	12	14	0,67	Corte a medida
CS19150	19 x 1,50		20,70	7	8	0,69	Corte a medida
CS19250	19 x 2,50		23,50	9	10	0,81	Corte a medida
CS25150	25 x 1,50		24,15	7	8	0,92	Corte a medida
CS37150	37 x 1,50		27,40	6	6	1,36	Corte a medida

(1) un cable sobre bandeja ,temperatura máxima ambiente 40°C.

(2) un cable enterrado a una temperatura ambiente de 25°C.

Los datos son estimativos. Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso.



Nuestra dirección: Jose Melian 2725
Buzaco (Parque Industrial) B1852N2M
Buenos Aires - Argentina

Teléfono: 5263-2266 / 2256
Mail: ventas@argenplas.net
www.argenplas.net