

BAJA TENSION

0,6/1,1KV



- CONDUCTORES
 - COBRE
 - **SEÑALIZACION Y COMANDO**
- MORSETERIA Y FERRETERIA DE LINEA
- BANDEJAS PORTACABLE
- PUESTA A TIERRA
- TERMINALES
- POTENCIA Y CONTROL
- INSTRUMENTOS Y EQUIPOS DE MEDICION



Contactanos

(011) 4219-1487

info@andielco.com.ar

www.andielco.com.ar

SEÑALIZACION Y COMANDO

WWW.ANDIELCO.COM.AR



Recomendados para la instalación en circuitos de control y protección cuando se desean optimizar los costos de instalación, y son particularmente indicados cuando la exigencia de una mayor flexibilidad son un factor primordial.

Pueden ser instalados al aire libre, en bandejas porta cables, en ductos, directamente enterrados en el suelo o ductos subterráneos.

TEMPERATURA MAXIMA DEL CONDUCTOR °C

OPERACION NORMAL	CORTO CIRCUITO
70	160

TENSION DE ENSAYO

3,5kV

*a frecuencia industrial

TRACCION APLICADA AL CONDUCTOR (max)

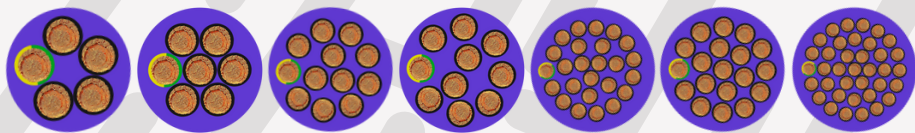
3 daN/mm²

RADIO DE CURVATURA (min)

MULTIPOLARES

12D

*donde D es el diámetro exterior del cable



MARCACION

- 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.

NORMAS DE FABRICACION

- IRAM 2178-1

EMBALAJE

- Bobina
- Rollo
- Segun requerimiento

ADICIONAL

Para los multipolares de control y señalización, la aislación es de color blanco y la identificación se realiza por números de color negro.

SEÑALIZACION Y COMANDO

WWW.ANDIELCO.COM.AR



- 1 Policloruro de vinilo (PVC) tipo ST2, resistente a UV
- 2 Policloruro de vinilo (PVC)
- 3 Cobre clase 4 según IRAM NM-280

SECCIÓN NOMINAL	DIAMETRO EXTERIOR APROX	CAPACIDAD DE CORRIENTE ADMISIBLE AIRE (1)	CAPACIDAD DE CORRIENTE ADMISIBLE ENTERRADO (2)	PESO APROX
mm ²	mm	A	A	kg/km
5 x 1,50	13,70	11	15	0,28
5 x 2,50	15,00	15	20	0,35
7 x 1,50	14,60	10	13	0,32
7 x 2,50	16,00	13	17	0,42
10 x 1,50	17,00	9	11	0,44
10 x 2,50	18,30	12	15	0,59
12 x 1,50	18,10	9	10	0,49
12 x 2,50	20,10	12	14	0,67
19 x 1,50	20,70	7	8	0,69
19 x 2,50	23,50	9	10	0,81
25 x 1,50	24,15	7	8	0,92
37 x 1,50	27,40	6	6	1,36

(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.





Contactanos

(011) 4219-1487

info@andielco.com.ar

www.andielco.com.ar