

Cable Unipolar Alambre

ARGENPLAS
S.A.
UN CABLE DE MARCA

Características

Conductores formados por un solo alambre de cobre sobre el que se aplica una vaina de PVC especial contra llama. Utilizados para control de temperatura, comando y otros donde no se requiera movimiento.

Uso generalizado en artefactos de iluminación

Instalaciones:

Para instalaciones fijas interiores, en inmuebles y cableado de tableros.

Tensión de servicio (Kv):

0,45/0,75

Norma de referencia:

IRAM NM 247-3

Temp. máx. de funcionamiento:

-5°C / 70°C

Flexibilidad:

Clase 1 según IRAM NM 280

Rango de fabricación:

0,75 a 1,50 mm²



Código del producto	Sección nominal (mm ²)	Formación conductor (mm)	Espesor aislación (mm)	Ø exterior aproximado (mm)	Peso aproximado (Kgs/100m)	Intensidad de Corriente admisible (A) (1)	Embalajes (m)	Colores
A75	0,75	1 x Ø 1,02	0,60	2,25	1,19	11	100	● ●
A1	1	1 x Ø 1,15	0,60	2,60	1,55	13	100	● ●
A150	1,50	1 x Ø 1,35	0,70	2,85	2,00	17	100	● ●

(1) Dos conductores cargados 100% en circuito monofasico, 30°C de temperatura ambiente, 50/60 Hz



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

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