

Cable Subterráneo de potencia, control y comando (LSOH)

ARGENPLAS
S.A.
UN CABLE DE MARCA

Características

Cables de energía unipolares, bipolares, tetrapolares y pentapolares. Resistentes a la propagación de incendios, con baja emisión de humos opacos y tóxicos.

Se instalan principalmente en lugares con alta densidad de personas o de difícil evacuación como cines, supermercados, teatros, shoppings, aeropuertos y estaciones de trenes y subtes.

Las cuerdas de cobre de estos conductores son aisladas con este material LSOH al igual que el relleno y la vaina.

Instalaciones:

Pueden utilizarse enterrados, a la intemperie, en contacto directo con el agua, en ambientes húmedos, en conductos, cañerías o bandejas.

Tensión de servicio (Kv):

0,6/1,1

Norma de referencia:

IRAM 62266

Comercialización:

Toda la línea lleva una marcación secuencial metro a metro sobre su vaina exterior, facilitando el corte a medida exacta.

Flexibilidad:

Clase 4 según IRAM NM-280

Temperatura MÁX. de funcionamiento:

70°C en servicio continuo



| Código del producto | Producto | Formación | Espesor aislación | | Diámetro exterior [mm] | Peso Aprox. [Kg/1m] | Intensidad de corriente nominal admisible [A] | |
|---------------------|----------|-----------|-------------------|------------|------------------------|---------------------|---|----------|
| | | | Conductor [mm] | Vaina [mm] | | | Tierra (2) | Aire (1) |
| L14F | 1 x 4 | | 1,00 | 1,40 | 7,50 | 0,0960 | 38 | 48 |
| L16F | 1 x 6 | | 1,00 | 1,40 | 8,10 | 0,1210 | 50 | 60 |
| L110F | 1 x 10 | | 1,00 | 1,40 | 9,10 | 0,1690 | 67 | 80 |
| L116F | 1 x 16 | | 1,00 | 1,40 | 10,50 | 0,2420 | 91 | 103 |
| L125F | 1 x 25 | | 1,20 | 1,40 | 12,50 | 0,3540 | 127 | 133 |
| L135F | 1 x 35 | | 1,20 | 1,40 | 13,70 | 0,4670 | 157 | 160 |
| L150F | 1 x 50 | | 1,40 | 1,45 | 15,65 | 0,6540 | 188 | 191 |
| L170F | 1 x 70 | | 1,40 | 1,50 | 17,70 | 0,8670 | 231 | 244 |
| L195F | 1 x 95 | | 1,60 | 1,55 | 20,05 | 1,1440 | 276 | 297 |
| L1120F | 1 x 120 | | 1,60 | 1,60 | 22,00 | 1,4360 | 314 | 345 |
| L1150F | 1 x 150 | 1,80 | 1,70 | 24,50 | 1,7790 | 353 | 397 | |
| L1185F | 1 x 185 | 2,00 | 1,80 | 27,35 | 2,2010 | 399 | 453 | |
| L1240F | 1 x 240 | 2,20 | 1,90 | 30,25 | 2,8090 | 463 | 535 | |
| L2150F | 2 x 1,50 | | 0,80 | 1,85 | 11,00 | 0,172 | 19 | 28 |
| L2250F | 2 x 2,50 | | 0,80 | 1,85 | 12,00 | 0,2140 | 26 | 37 |
| L24F | 2 x 4 | | 1,00 | 1,85 | 14,00 | 0,3000 | 35 | 48 |
| L26F | 2 x 6 | | 1,00 | 1,85 | 15,60 | 0,3880 | 44 | 62 |
| L210F | 2 x 10 | | 1,10 | 1,85 | 17,50 | 0,521 | 61 | 84 |







Nuestra dirección: Jose Melian 2725
Buzaco (Parque Industrial) B1852NKM
Buenos Aires - Argentina

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

Cable Subterráneo de potencia, control y comando (LSOH)

ARGENPLAS
S.A.
UN CABLE DE MARCA

| Código del producto | Producto | Formación | Espesor aislación | | Diámetro exterior [mm] | Peso Aprox. [Kg/1m] | Intensidad de corriente nominal admisible [A] | |
|---------------------|-------------|--|-------------------|------------|------------------------|---------------------|---|----------|
| | | | Conductor [mm] | Vaina [mm] | | | Tierra (2) | Aire (1) |
| L3150F | 3 x 1,50 |  | 0,80 | 1,85 | 11,70 | 0,201 | 16 | 24 |
| L3250F | 3 x 2,50 | | 0,80 | 1,85 | 13,00 | 0,2610 | 22 | 32 |
| L34F | 3 x 4 | | 1,00 | 1,85 | 15,00 | 0,3610 | 30 | 42 |
| L36F | 3 x 6 | | 1,00 | 1,85 | 16,25 | 0,4510 | 37 | 52 |
| L310F | 3 x 10 | | 1,10 | 1,85 | 18,40 | 0,626 | 52 | 70 |
| L4150F | 4 x 1,50 |  | 0,8 | 1,85 | 12,7 | 0,239 | 16 | 24 |
| L4250F | 4 x 2,50 | | 0,80 | 1,85 | 14,00 | 0,3080 | 22 | 32 |
| L44F | 4 x 4 | | 1,00 | 1,85 | 16,20 | 0,4300 | 30 | 42 |
| L46F | 4 x 6 | | 1,00 | 1,85 | 17,80 | 0,5520 | 37 | 52 |
| L410F | 4 x 10 | | 1,10 | 1,85 | 20,10 | 0,7690 | 52 | 70 |
| L325NF | 3 x 25 / 16 |  | 1,25/1,10 | 1,90 | 28,20 | 1,5420 | 70 | 90 |
| L335NF | 3 x 35 / 16 | | 1,25/1,10 | 2,00 | 31,25 | 1,996 | 88 | 117 |
| L5150F | 5 x 150 |  | 0,80 | 1,80 | 13,70 | 0,285 | 14 | 23 |
| L5250F | 5 x 250 | | 0,80 | 1,85 | 15,00 | 0,356 | 22 | 32 |
| L54F | 5 x 4 | | 1,00 | 1,85 | 17,55 | 0,506 | 30 | 42 |
| L56F | 5 x 6 | | 1,00 | 1,85 | 19,20 | 0,644 | 37 | 52 |
| L510F | 5 x 10 | | 1,10 | 1,85 | 21,95 | 0,920 | 52 | 70 |
| L516F | 5 x 16 | | 1,10 | 1,85 | 26,20 | 1,352 | 70 | 90 |



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

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