

**CABLE PREENSAMBLADO DE ALUMINIO AISLADO EN XLPE. CABLES PARA DISTRIBUCIÓN Y LÍNEAS AÉREAS DE ENERGÍA**  
**PRE-ASSEMBLED ALUMINUM CABLE XLPE INSULATED. CABLES FOR OVERHEAD POWER LINES**

- 2 x 16 mm<sup>2</sup>
- 2 x 25 mm<sup>2</sup>
- 2 x 35 mm<sup>2</sup>
- 2 x 50 mm<sup>2</sup>



- 2 x 16 mm<sup>2</sup>
- 2 x 25 mm<sup>2</sup>
- 2 x 35 mm<sup>2</sup>
- 2 x 50 mm<sup>2</sup>



- 2 x 35 + 50 mm<sup>2</sup>
- 2 x 50 + 50 mm<sup>2</sup>



- 3 x 25 + 50 mm<sup>2</sup>
- 3 x 35 + 50 mm<sup>2</sup>
- 3 x 50 + 50 mm<sup>2</sup>
- 3 x 70 + 50 mm<sup>2</sup>
- 3 x 95 + 50 mm<sup>2</sup>



- 3 x 25 + 50 mm<sup>2</sup>
- 3 x 35 + 50 mm<sup>2</sup>
- 3 x 50 + 50 mm<sup>2</sup>
- 3 x 70 + 50 mm<sup>2</sup>
- 3 x 95 + 50 mm<sup>2</sup>



- 3 x 25 + 50 + 25 mm<sup>2</sup>
- 3 x 35 + 50 + 25 mm<sup>2</sup>
- 3 x 50 + 50 + 25 mm<sup>2</sup>
- 3 x 70 + 50 + 25 mm<sup>2</sup>
- 3 x 95 + 50 + 25 mm<sup>2</sup>



Contacto / Contact: Gustavo Minniti

**CABLES ELÉCTRICOS DE ALTA SEGURIDAD EXTRAFLEXIBLE**  
**HIGH SECURITY ELECTRIC CABLES**

**Construcción / Construction**

Cable con conductor de cuerda extraflexible de cobre electrolítico recocido (clase 5). / Cable with extraflexible lunter electrolytic annealed copper (class 5).

**Aislación / Isolation**

De compuesto libre de halógenos (LSOH) especial NOTOX en colores.

Otros colores a pedido. Cantidades mínimas. / Composite zero halogen (LSOH) special NOTOX in colors. Other colors available upon request.

**Utilización / Use:**

Los cables libres de halógenos CEDASEG NOTOX son cables de alta seguridad. Por esta razón su uso se recomienda en lugares públicos como: hospitales, escuelas, aeropuertos, comercio en general, armarios de cableado, etc. / CEDASEG NOTOX are halogen free high security cables. For this reason it is recommended to be used in public places such as hospitals, schools, airports, bus stations, general stores, wiring closets, etc.

**Condiciones de instalación / Conditions of installation:**

En lugares protegidos mecánicamente, cañerías, cablecanales, en interior de aparatos, etc. / In mechanically protected sites, pipelines, cablechannels, inside devices.

**Acondicionamiento / Packaging:**

En rollos de 100 mts, Carretel de plástico. / 100m rolls. Plastic reel.

**Principales Características / Main Features**

- |  |   |
|--|---|
| Alta Seguridad / High Safety                                       | NO propagador de llama / No flame Spread  |
| Ecológico / Ecological   | NO propagación del incendio / No fire Spread  |
| Resistencia al agua por Seguridad / Water Resistant Drip           | Resistente a los impactos (Débil) / Impact Resistant (weak)                                 |
| Libre de Halógenos / Halogen Free                                  | Cuerda Extra Flexible / Extra Flexible Rope   |
| Uso doméstico / Domestic   | Resistencia a los ataques químicos (Aceptable) / Resistance to Chemical Attack (Acceptable) |
| Cableado de cuadros / Wiring Tables                                | Entubado / Tubing   |
| Baja emisión de humos opacos / Low Opaque Smoke Emission           | Temperatura máxima de servicio / Working Temperature  |
| Reducida emisión de gases tóxicos / Reduce Emission of Toxic Gases | Extradeslizante / Sliding   |
| Tensión nominal / Nominal voltage                                  |   |

**CEDASEG<sup>®</sup> NOTOX<sup>®</sup> 750**



En caso de incendio, los cables libres de halógenos facilitan la evacuación y la no inhalación de gases nocivos. / In case of fire, halogen free cables facilitate evacuation and avoid toxic gases inhalation.



Vista normal / Normal view

Incendio con cables CEDASEG NOTOX  
transmitancia de luz 90% /  
CEDASEG wires NOTOX  
light transmittance of 90%

Incendio con cables de PVC, transmitancia de luz 10% /  
PVC wired fire, light transmittance of 10%

**NORMA / STANDARD 62267**

**Ensayos de fuego / Fire tests:**  
 IRAM-NM-IEC 60332-1  
 NO propagación de la llama / No flame spread.  
 IRAM-NM-IEC 60332-3- 23  
 NO propagación del incendio / No fire spread.  
 IEC 60754-2  
 Corrosividad / Corrosivity.  
 IEC 61034  
 Emisión de humos opacos / Opaque smoke emission.  
 CEI 20-37/7 y CEI 20-38  
 Toxicidad / Toxicity.

**Aislación exterior material libre de halógenos (LSOH) / Exterior insulation halogen-free material (LSOH)**



**Marcación del cable super legible / Cable marking superlegible.**



Se fabrica en secciones de / Available in:  
 1x1.5 / 1x2.5 / 1x4 / 1x6 / 1x10 mm<sup>2</sup>

Puede ver la línea completa en / Full product line at  
[www.cedam.com.ar](http://www.cedam.com.ar)