

# General Cable Genlis-F 1x1.5mm<sup>2</sup> H07V-K

## Cable flexible normal gris 200m

### Ficha técnica

Instalación: empotrar

Construcción: cobre/PVC

Medidas: 200m

Garantía: 2 años

Rango de temperatura: -15°C ~+70°C

Tensión nominal: 450/750V

Dimable: no

Codigo proveedor: 1174106GRP



## Precio

48,99 € IVA incluido

## Descripción

General Cable Genlis-F 1x1.5mm<sup>2</sup> H07V-K Cable flexible normal gris 200m

El General Cable Genlis-F 1x1.5mm<sup>2</sup> H07V-K Cable flexible normal gris 200m está pensado para su instalación en instalaciones de viviendas residencial, locales y oficinas. Su principal funcionalidad es la de **conducir la electricidad** a través de nuestra instalación eléctrica. Pertenece a la familia de cables flexibles **General Cable GENLIS-F**, una de las más extendidas del mercado gracias a su **gran calidad**. Por otro lado indicar que es **unipolar**, su **aislamiento es de PVC**, su acabado es en **color gris** y se presenta en **caja de 200 metros**. Además tiene una **alta flexibilidad** es de **fácil pelado** y es **muy deslizante** que le dará gran facilidad y rapidez al hacer la instalación eléctrica. Debido a sus características su principal ámbito es el uso doméstico. Finalmente indicar y debido a su diseño es posible utilizarlo en cuadros eléctricos para diferentes proyectos eléctricos.

Ventajas y características del General Cable Genlis-F 1x1.5mm<sup>2</sup> H07V-K Cable flexible normal gris 200m 1174106GRP

- es **unipolar**.
- su tensión es **450/750V (H07V-K)**.
- sección de **1.5 mm<sup>2</sup>**.

- su aislamiento es en **PVC**.
- acabado en **gris**.
- Se presenta en **caja de 200m**.
- es de **alta flexibilidad**.
- tiene un **fácil pelado**.
- Pertenece a la **serie General Cable GENLIS-F**.
- Asimismo indicar que su rango de temperatura de funcionamiento es de **-15°C a +70°C**.
- Finalmente indicar que es **muy deslizante** para su facilidad en la instalación.
- Fabricado con los más altos estándares de calidad de **General Cable**.

## Especificaciones técnicas

Nº Conductores unipolar Aislamiento PVC Tensión 450/750V (H07V-K) Sección 1 x 1.5 mm<sup>2</sup> acabado gris diámetro nominal exterior 2.9 mm Radio mínimo de curvatura 20 mm Intensidad máx. admisible al aire 30°C 15.5 A Flexibilidad alta flexibilidad Deslizamiento muy deslizante Temperatura de funcionamiento -15°C ~ +70°C

Por otro lado, tenemos todo tipo de mecanismos o protecciones eléctricas en nuestra sección de pequeño material complementario a este producto. Con el Cable flexible normal 1x1.5mm<sup>2</sup> H07V-K gris podrás realizar tus instalaciones de una manera profesional. Aparte en DivisionLED somos expertos profesionales en el sector y nuestro personal podrá asesorarte en lo que necesites.

Igualmente indicar que los cables de **General Cable** están fabricados con la máxima calidad y son líderes en el mercado.

Visita nuestra sección de material eléctrico y descubre los diferentes componentes que se encuentran en ella.