



## Modelos

Color

Negro

Ref:

45574-91960



100  
m

## Detalles técnicos

**Sección de Cable:** 6 mm<sup>2</sup>

**Dimensiones:** 100000 mm

**Largo:** 100000 mm

**Temp. de trabajo:** Max 120° C

**Garantía:** 3 Años

**Certificados:** CE & RoHS, UKCA



## Descripción

**El Cable 6mm<sup>2</sup> PV ZZ-F es un cable conductor unifilar de potencia compuesto por cobre electrolítico estañado** con aislamiento y cubierta de goma libre de halógenos.

**La sección del cable es de 6mm<sup>2</sup>. Las secciones de 6mm<sup>2</sup> son habituales en instalaciones solares para conectar paneles solares entre sí, al inversor** o en instalaciones domésticas para conectar electrodomésticos como un horno, la vitrocerámica o la línea general de la cocina.

Se trata de un cable flexible y robusto, siendo su uso adecuado en trazados difíciles, así como en todo tipo de condiciones ambientales.

Este conductor está libre de halógenos (no propagador de la llama ni de incendio), con baja emisión de gases tóxicos y nula emisión de gases corrosivos.

**La tensión nominal del cable es de 1000V (0,6/1kV).**

**La denominación técnica es: PV ZZ-F**



## Fotografías adicionales

