

Cable preens. alum. XLPE negro 2x16mm² - Funsa - N11399



CÓDIGO: N11399

MARCA: Generica

DESCRIPCIÓN: Cable preensamblado de aluminio semirrígido Fucetix para distribución multipolar 2x16mm², clase 2, aislado en XLPE. Para uso en distribución aérea de energía. Corriente admisible: enterrado: 88A temperatura del terreno 25° C instalados a 0,70 cm de profundidad, un solo cable multipolar. En aire 70A temperatura ambiente 40° C. Caída de tensión 3,47 V/A Km

CARACTERÍSTICAS:

Las imágenes son meramente ilustrativas y pueden, en algunos casos, no coincidir exactamente con el producto final.
Las descripciones y detalles de los artículos ofrecidos, son meramente informativos y pueden no coincidir en un todo con el producto final
