



## Modelos

Color

Negro

Ref:

36141-75669



## Detalles técnicos

**Tensión:** 220-240V AC

**Tensión Nominal:** 100-240V AC

**Entrada:** F

**Intensidad de Corriente:** 16 A

**Uso:** Interior

**Protección IP:** IP44

**Número de Polos:** 2P + TT

**Garantía:** 3 Años

**Certificados:** CE & RoHS, UKCA

**Marca:** SCAME



## Descripción

**Fabricado por la prestigiosa marca Scame**, líder mundial en la producción de material eléctrico industrial, **este Enchufe Prolongador tipo F nos permite conectar nuestra carga o receptor a una clavija o toma tipo F** (las tomas y clavijas tipo F son también conocidas como "Schuko"), habituales en instalaciones o receptores de ámbito doméstico.

**Este dispositivo cumple con la norma Europea IEC60884-1 (2006), soporta una intensidad nominal de hasta de 16A y 250 V AC.**

**Las aplicaciones y usos más frecuentes** de este tipo de productos (clavijas, tomas, bases, etc.) se extienden a entornos industriales tales como **industrias químicas, agricultura, obras de edificios, astilleros, instalaciones deportivas, espectáculos públicos, industria alimentaria, industria pesada y ligera, aeropuertos, áreas portuarias, tratamiento de aguas etc.** En todos estos entornos es necesario el uso de **este tipo de productos con gran robustez, fiabilidad, facilidad en el cableado, elevado grado de protección IP e IK y óptima resistencia a los agentes atmosféricos y químicos.**

Para la inserción del cable conductor estas clavijas y bases utilizan bornes de tornillo, brida-tornillo y bornes de resorte dependiendo de la aplicación del producto. Para la sujeción de los cables se utilizan prensacables con cierre tulipán que garantizan estanqueidad y seguridad. **En general garantizan un empleo seguro y óptimo en las condiciones mas adversas.**

Complementa la instalación eléctrica de cualquier espacio con las diferentes tomas, adaptadores y material eléctrico del amplio catálogo que te ofrecemos en EfectoLED.



## Fotografías adicionales

