

Extensión eléctrica simple

Descripción

La extensión eléctrica simple es un cable diseñado para ampliar el alcance de una toma de corriente, permitiendo conectar dispositivos eléctricos a distancias mayores. Su diseño sencillo y funcional asegura una conexión segura y eficiente.

Aplicación

Utilizada en entornos residenciales y comerciales, la extensión eléctrica simple es ideal para conectar electrodomésticos, herramientas y dispositivos electrónicos.

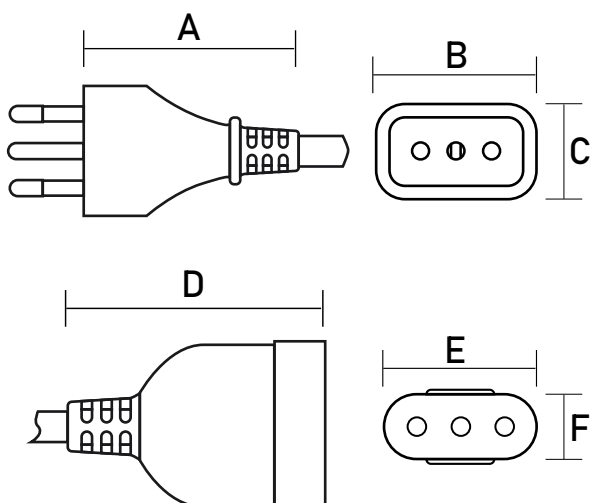
Características

- Certificación SEC.
- Cable flexible H05VV-F, de doble aislamiento.
- Material autoextinguible.

Datos Técnicos

| Código | Color | Longitud (m) | Potencia máx. (W) | Corriente (A) | Tensión operación (V) |
|------------|---------|--------------|-------------------|---------------|-----------------------|
| 5006 - 3 | Naranja | 3m | 2200W | 10A | 250V |
| 5006 - 5 | Naranja | 5m | 2200W | 10A | 250V |
| 5006 - 10 | Naranja | 10m | 2200W | 10A | 250V |
| 5006 - 20 | Naranja | 20m | 2200W | 10A | 250V |
| 5077B - 10 | Naranja | 10m | 2200W | 10A | 250V |
| 5077B - 15 | Naranja | 15m | 2200W | 10A | 250V |
| 5077B - 20 | Naranja | 20m | 2200W | 10A | 250V |
| 5077B - 30 | Naranja | 30m | 2200W | 10A | 250V |

Dimensiones



| Código | Dimensiones | | |
|--------|-------------|-------|---------|
| | A | B | C |
| 5006 | 55 mm | 42 mm | 25,2 mm |
| | D | E | F |
| | 66 mm | 33 mm | 14 mm |

| Código | Dimensiones | | |
|--------|-------------|-------|---------|
| | A | B | C |
| 5077B | 55 mm | 42 mm | 25,2 mm |
| | D | E | F |
| | 66 mm | 33 mm | 14 mm |

