

**PROLONGADOR 5M H05VV-F 2X1MM² 10A 250V~ SIN TOMA
TIERRA NEGRO SIMON**

REF. PL162713



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

El prolongador eléctrico Simon de 5m negro con cable 2X1mm² sin toma tierra es ideal para dispositivos de bajo consumo. Soporta hasta 10A y 250V~, con diseño ligero y flexible para fácil almacenamiento y uso en interiores.

ACABADO

Negro

MATERIAL

PVC

DIMENSIONES DEL EMBALAJE (MM)

190*130*28mm

MATERIAL DE AISLAMIENTO DEL CABLEADO

PVC

APLICACIÓN

Doméstico

CLASE ETIM

EC001576

EMBALAJE

Colgable

OBSERVACIONES

Extensión de 5 metros: Ideal para ampliar el alcance de tus conexiones eléctricas en casa, oficina o espacios de trabajo. Diseño compacto y seguro: Prolongador de 10A y 250V~, perfecto para dispositivos de bajo consumo sin toma de tierra. Durabilidad garantizada: Fabricado con cable 2X1mm², garantizando resistencia y durabilidad en cada uso. Uso interior: Diseñado para su uso en interiores, perfecto para hogares, oficinas y entornos de trabajo. Nuevo packaging más resistente: Ahora en euroslot resistente, proporcionando una presentación más fácil de almacenar y colgar.

INFORMACIÓN TÉCNICA

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

2x1mm

INTENSIDAD (A)

10 A

USO

Instalación en servicios móviles

FORMA DEL CONDUCTOR

Flexible

CLASIFICACIÓN IP

IP20

TENSIÓN (V~)

250 V~

POTENCIA MÁXIMA (W)

2300

NORMATIVA

GARANTÍA

3 años

REGULACIONES

Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | EN IEC 63000:2018 | IEC 60884-2-7 Ed 1.1 | UNE 20315-2-7:2008

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

| | | |
|-------------------------------------|----------------------------------|----------------------------|
| CÓDIGO EAN UNITARIO | PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO | LONGITUD EMBALAJE |
| 8412852162713 | 0.273 | 200 |
| ALTURA EMBALAJE UNITARIO | PESO NETO DEL PRODUCTO | UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE |
| 28 | 0.267 | MMT |
| ANCHO EMBALAJE UNITARIO | UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO | VOLUMEN EMBALAJE |
| 130 | KGM | 7267500 |
| LONGITUD EMBALAJE UNITARIO | EAN EMBALAJE | UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE |
| 190 | 18412852162710 | MMQ |
| UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO | UDS. CONTENIDAS EMBALAJE | PESO BRUTO EMBALAJE |
| MMT | 6 | 1.8 |
| VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO | ALTURA EMBALAJE | PESO NETO EMBALAJE |
| 691600 | 180 | 1.602 |
| UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO | ANCHO EMBALAJE | UNIDAD DE PESO EMBALAJE |
| MMQ | 140 | KGM |