

# Cable de Poder Universal para PC

1,8 m 3\*0,75 mm 10Amp C13 Certificado

SKU: 0150228



## Descripción

El Cable de Poder Universal Ulink de 1,8 metros es la solución ideal para alimentar equipos como computadores, monitores, impresoras y otros dispositivos electrónicos compatibles con conector IEC C13. Su diseño robusto y materiales de alta calidad garantizan seguridad y durabilidad en el suministro de energía.

Fabricado con cobre estañado y recubrimiento de PVC, este cable ofrece protección contra sobrecargas y desgaste, asegurando una transmisión eficiente y estable. Además, cuenta con certificación, garantizando cumplimiento de normas de seguridad eléctrica.

Ideal para uso en oficinas, hogares y entornos profesionales, este cable es una opción confiable para la alimentación de dispositivos electrónicos.

## Especificaciones Técnicas:

**Tipo de Cable:** Alimentación eléctrica para dispositivos electrónicos

**Normativa de Conector de Entrada:** NBR 14136 (enchufe estándar para tomacorrientes)

**Normativa de Conector de Salida:** IEC 60320 C13

**Configuración de Conductores:** 3 conductores (fase, neutro y tierra)

**Sección del Conductor:** 3 x 0,75 mm<sup>2</sup>

**Material del Conductor:** Cobre electrolítico estañado de alta conductividad

**Aislamiento Interno:** PVC retardante de llama, conforme a IEC 60227

**Recubrimiento Externo:** Cloruro de polivinilo (PVC) de alta resistencia mecánica y térmica

**Longitud del Cable:** 1,8 metros

**Tensión Nominal:** 250V~

**Corriente Nominal:** 10A

**Frecuencia de Operación:** 50/60 Hz

**Temperatura de Operación:** -10°C a 70°C

**Resistencia Dieléctrica:** ≥ 2kV/1 min

**Resistencia de Aislamiento:** ≥ 100MΩ a 500VDC

**Color del Cable:** Negro

**Certificación:** Cumple con normativas de seguridad eléctrica y estándares de calidad internacionales

### Especificación

Y3-10/ST3 H05VV-F 3x0,75 mm<sup>2</sup> longitud 1,8 m color negro

Voltaje nominal: 250 V

Amper nominal: 10 A

Temperatura: -20 °C ~ 70 °C

Diámetro exterior de la cubierta: 6,5 mm

Material: cobre puro, PVC

### Certificación

Plug: IMQ

Cable: VDE

Conector: VDE



Cable



Conector