

EXTENSIÓN ELÉCTRICA

DIEZ METROS DE LONGITUD,

CLAVIJA DE TIPO A,

TERMINAL CONEXIÓN MÚLTIPLE,

DOBLE CONDUCTOR INTERNO.



ATRIBUTOS

- El modelo MP-EXTEN10 corresponde a una extensión eléctrica especialmente diseñada para conectar pequeños electrodomésticos, por lo que su uso se recomienda para interiores de viviendas, aunque también puede ser utilizado para servicio móvil ligero.
- Esta elaborada con cables H05VV-F son los indicados para instalaciones móviles en interior y electrodomésticos con un esfuerzo mecánico medio, siendo su principal uso aplicaciones domésticas.
- Es ideal para conectar aparatos que usen clavijas normales sin polarizar y puede conectarse a líneas de voltaje de 127 Vca, y con una carga conjunta de hasta 6 Amperes de corriente, o una capacidad de carga nominal de hasta 700 watts.
- Esta fabricado en plástico PVC flexible de alta resistencia en color naranja, su cable de conexión tiene una longitud de 10 metros y su clavija es tipo A, sin polarizar
- Es ideal para usarse en la conexión de aparatos caseros de baja o media demanda de energía, como pueden ser computadoras, laptops, celulares, Bluray, DVD, pantallas, aspiradoras, lavadoras, neveras, etc.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

TENSIÓN SOPORTADA:	127 Vca 60 Hz
CAPACIDAD DE CORRIENTE:	6 Amperes
CAPACIDAD DE CARGA:	700 Watts
LONGITUD DEL CABLE:	10 Metros
TIPO DE CONTACTOS:	TIPO A
TIPO DE CABLE:	H05VV-F
TEMPERATURA MÁXIMA:	60° C
SECCIÓN:	2 x 0.75 mm ²
RESISTENCIA	26 Ohm/Km @ 20 °C
DIÁMETRO EXTERIOR:	5.95 mm
PESO DEL CONDUCTOR:	56 Kg/Km
MATERIAL DE ELABORACIÓN:	PVC flexible + Cobre Recubierto de Estaño
IDENTIFICACIÓN DE CONDUCTORES:	Azul + Marrón
COLOR:	Naranja
PESO:	780 Gramos

ACCESORIOS

- 1 x Extensión de 10 metros

