

CARACTERÍSTICAS DE USO RECOMENDADAS:

- Uso residencial y comercial
- Para aparatos y dispositivos eléctricos
- Con interruptor de sobrecarga
- Estructura reforzada

CARACTERÍSTICAS DE FABRICACIÓN

- Material del Conductor 100% Cobre, 1,31 mm² (16AWG)
- Color: Rojo con Negro
- Acabado: Acabado del producto Mate
- Garantía: Periodo de garantía de 2 Años
- Capacidad de conexión: 4 contactos Aterrizados
- Número de piezas: 1 pieza por empaque individual
- Tipo: Extensión Eléctrica con carrete
- Modelo: Modelo EXTC-16405 616613 de 5m, EXTC-14412 61666 de 12m, EXTC-14415 61667 de 15m
- Tensión: 120V~ – 240V~



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Marca	Código	Catálogo	Tensión (V~)	Corriente (A)	Metraje (m)	Calibre	Frecuencia (Hz)
IUSA	616613	EXTC-16405	120V~ – 240V~	11	5m	16 AWG	60 Hz
IUSA	616666	EXTC-14412	120V~ – 240V~	12	12m	14 AWG	60 Hz
IUSA	616667	EXTC-14415	120V~ – 240V~	12	15m	14 AWG	60 Hz