

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

MARCA: ELECTRA
CÓDIGO: PRT1114

COLOR: NEGRO

COMPOSICIÓN

Condensador: 20 uf 330V AC - Ref: CON3003
Tarjeta: E-1700 con microcontrolador -Ref : TAR5030
Tarjeta: visualizadora - Ref: TAR1033
Tarjeta: visualizadora led del estado de la cerca -
Ref: TAR5044
Caja de inyección negra (ABS(Acrilonitrilo Butadieno Estireno) anti-flama) - Ref:CAJ4018
Tapa de inyección negra (ABS(Acrilonitrilo Butadieno Estireno) anti-flama) - Ref: CAJ4010
Transformador principal: E-1700 -Ref : TRF5106
Transformador de entrada: INV20-225 - Ref:TRF7107
Cable: 110v - Ref: CAB1002
Perilla: Negra - Ref: TOR6005
Perilla: Roja - Ref: TOR6006
Macho bornera - Ref: TOR6002
Fusible: 1 Amperio - Ref: FUS1001



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

NO ES UN CONTROLADOR DE CORRIENTE LIMITADA

Tensión nominal: 110 voltios AC 60 HZ
Consumo: 15 W
Alcance: 50 Km
Energía máxima liberada en vacío: 3 julios (± 400 mili-julios)
Energía máxima con carga (500Ω): 1,2 Julios (± 200 mili-julios)
Duración del pulso: 2,2 mili-segundos ($\pm 0,3$ mili-segundos)
Resistencia estándar: 500 ohmios
Voltaje de Salida: 15.000 Voltios (± 3000 Voltios)
Tiempo entre pulsos: 1,36 segundos ($\pm 0,3$ segundos)
Visualización de estado de la cerca por led (nivel alto, medio y bajo)

APLICACIÓN: El Impulsor E-1700 está diseñado para cercas eléctricas, fraccionando grandes terrenos en potreros más pequeños generando grandes ventajas tales como mansedumbre, control de plagas, control de malezas y mayor productividad.

Control de calidad: Los equipos ELECTRA son puestos en prueba mínimo 24 horas, donde se toma constantemente el voltaje y juliaje que debe generar garantizando su funcionamiento dentro de las especificaciones técnicas determinadas para el equipo.

Limitaciones: el equipo debe ser utilizado solo para cerca de ganadería de acuerdo a las características técnicas establecidas.

Unidad de Empaque: 1 unidad.

CLASIFICACIÓN: Transporte terrestre. No es mercancía peligrosa.

ALMACENAMIENTO: No someter a altas temperaturas. No tiene inconvenientes con almacenamientos prolongados, no almacenar en humedades.

DIMENSIONES:

Ancho 17cm

Alto 24cm

Profundidad 11.7cm

Peso 2,3 kg