

**INFORMACIÓN DEL PRODUCTO**

**MARCA:** ELECTRON

**CÓDIGO:** PRT1332

**COLOR:** AMARILLO

**COMPOSICIÓN**

Condensador: 10 uf 330V AC - Ref: CON3006

Tarjeta: Dual - 50 Km - Ref : TAR6030

Caja de inyección amarilla (ABS( Acrilonitrilo Butadieno Estireno) anti-flama) - Ref:CAJ4020

Tapa de inyección amarilla (ABS( Acrilonitrilo Butadieno Estireno) anti-flama) - Ref: CAJ4008

Transformador principal: 50 Km - Ref : TRF5206

Transformador de entrada: INV 25-12 - Ref:TRF7006

Cable: 110v - Ref: CAB1002

Perilla: Negra - Ref: TOR6007

Perilla: Roja - Ref: TOR6008

Fusible: 2 Amperio - Ref: FUS1003



**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

**NO ES UN CONTROLADOR DE CORRIENTE LIMITADA**

Tensión nominal: 110 voltios AC 60 HZ - 12V DC

Consumo: 3 W

Alcance: 50 Km.

Energía máxima liberada en vacío: 2 julio ( $\pm$  500 mili-julios)

Energía máxima con carga (500 $\Omega$ ) : 1,7 Julios ( $\pm$  200 mili-julios)

Duración del pulso: 2 mili-segundos ( $\pm$  0,3 mili-segundos)

Resistencia estándar: 500 ohmios

Voltaje de Salida: 15.000 Voltios ( $\pm$ 3000 Voltios)

Tiempo entre pulsos: 1,7 segundos ( $\pm$  0,3 segundos)

**APLICACIÓN:** El Impulsor CB- 50 Km esta diseñado para cercas eléctricas, fraccionando grandes terrenos en potreros mas pequeños generando grandes ventajas tales como mansedumbre, control de plagas, control de malezas y mayor productividad.

**Control de calidad:** Los equipos ELECTRON 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: 25 cm

Alto: 25,5 cm

Profundidad 11,5 cm

Peso 3,6 kg