

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

MARCA: ELECTRON

CÓDIGO: PRT1300

COLOR: AMARILLO

COMPOSICIÓN

Condensador: 10 uf 250V AC - Ref: CON3002

Tarjeta: 110 - 10 Km - Ref : TAR6016

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: 15 Km - Ref : TRF5201

Cable: 110v - Ref: CAB1002

Perilla: Negra - Ref: TOR6007

Perilla: Roja - Ref: TOR6008

Fusible: 2 Amperios - Ref: FUS1003



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

NO ES UN CONTROLADOR DE CORRIENTE LIMITADA

Tensión nominal: 110 voltios AC 60 HZ

Consumo: 10 W

Alcance: 10 Km.

Energía máxima liberada en vacío: 1,4 julios (± 200 mili-julios)

Energía máxima con carga (500 Ω) : 0,5 Julios (± 100 mili-julios)

Duración del pulso: 1 mili-segundos ($\pm 0,3$ mili-segundos)

Resistencia estándar: 500 ohmios

Voltaje de Salida: 15.000 Voltios (± 3000 Voltios)

Tiempo entre pulsos: 1,2 segundos ($\pm 0,3$ segundos)

APLICACIÓN: El Impulsor C- 10 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 1,7 kg