

# FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO IMPULSOR B - 200 Km

### INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

MARCA: ELECTRON COLOR: AMARILLO

**CÓDIGO**: PRT1335

#### COMPOSICIÓN

Condensador: 25 uf 330V AC - Ref: CON3001 (2 und)

Tarjeta: Bat 200 Km - Ref : TAR6027

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: 200 Km - Ref: TRF5207

Perilla: Negra - Ref: TOR6007 Perilla: Roja - Ref: TOR6008

Fusible: 2 Amperios - Ref: FUS1003



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS NO ES UN CONTROLADOR DE CORRIENTE LIMITADA

No conectar a la red eléctrica

Tensión nominal: 12 V DC

Consumo: 6 W Alcance: 200 Km.

Energía máxima con carga (500Ω): 4,6 Julios (± 400 mili-julios)

Duración del pulso: 2 mili-segundos (± 0,3 mili-segundos)

Resistencia estándar: 500 ohmios

Voltaje de Salida: 15.000 Voltios (±3000 Voltios) Tiempo entre pulsos: 1,7 segundos (±0,3 segundos)

**APLICACIÓN**: El Impulsor B- 200 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 2,3 kg