

## IMPULSOR 50 KM (AC 110V)



### **DESCRIPCIÓN**

El impulsor es el instrumento de la cerca eléctrica diseñado para generar la corriente del sistema. Este lo hace por medio de impulsos cortos de alto voltaje que se extienden en toda la cerca.

Los impulsores FONTERRA cuentan con certificado RETIE, lo que brinda mayor seguridad al usuario de las características del equipo.

Equipo con conexión a 110 voltios.

Caja y tapa fabricada con material anti flama.

Baja impedancia.

Referencia: FT01-01008 MARCA: FONTERRA



# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

#### **Dimensiones:**

LARGO		ALTO		ANCHO		
25CM			18CM			9,8CM
VOLTAJE	110 Voltios. AC			DURACIÓN ENTRE		1,4 Segundos
ALIMENTACIÓN				PULSOS DURACIÓN DEL PULSO		
CONSUMO POTENCIA	5W					2 Milisegundos
CONSUMO	3 <mark>10mA</mark>			ENERGÍA DE	SALIDA	2 Julios
CORRIENTE				MATERIAL CA	AJA Y	Polipropileno con
TENSIÓN MÁXIMA DE	10.000°	V		TAPA		ignífugo (auto
SALIDA						extinción de fuego)
			_			

COLOR	Negro		
PESO	1,23 kg		
COMPONENTES	- Tarjeta electrónica		
	- Condensador		
	- Transformador de alta tensión		
	- Conexión 110 Voltios		

GARANTÍA	1 año

### ESPECIFICACIONES DE EMPAQUE

PRESENTACIÓN	MEDIDAS (CM)	PESO
Caja (unidad)	12x20x15	1,3kg