

SUPER FOX[®]

Cercas eléctricas

CODIGO: FT-UA15
FECHA: 2019-02-13
VERSIÓN: 3.0

IMPULSOR ULTRA 15 KM 120 V AC



FUENTE DE ENERGIA
110 VOLTIOS AC
POTENCIA
ALTA
CAPACIDAD
15 KMS
REFERENCIA
UA 15



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

EXTERNAS

CON EMPAQUE	SIN EMPAQUE
Largo: 18cm	Largo: 16.5cm
Ancho: 31cm	Ancho: 24.5cm
Profundidad: 11cm	Profundidad: 9cm
Peso: 1490gr	Peso: 1282gr

INTERNAS

Tensión: 120 V AC.
Baja impedancia
Consumo de Energía: 1.4wh
Energía: 0.5 julios
Capacidad: 15 km

ESPECIFICACIONES

- Tarjeta en fibra de vidrio.
- Conectores de salida (rojo y negro) en acero inoxidable y plástico polietileno
- Planos de instalación.
- Alto desempeño y ahorro de energía.
- Fusible de protección de 1 amperio.
- Garantía de 1 año excepto por rayo o mala instalación.
- Sistema con baja impedancia de salida

SUPER FOX[®]

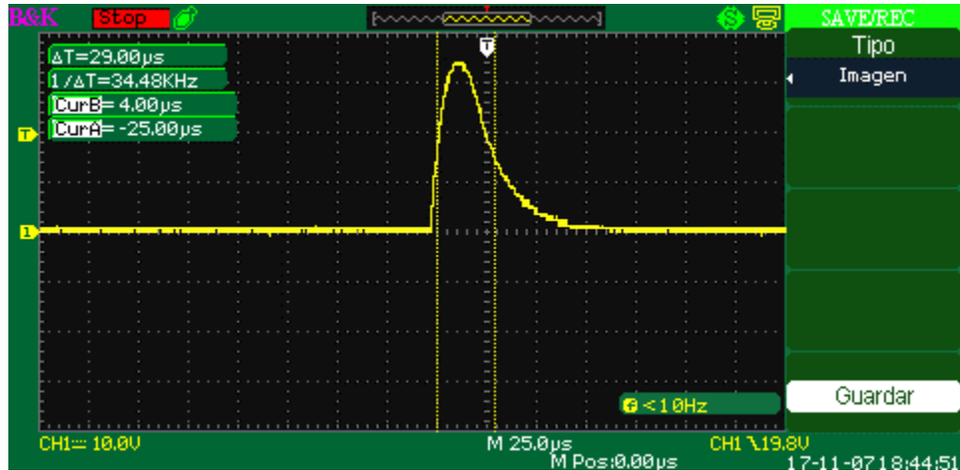
Cercas eléctricas

CODIGO: FT-UA15
FECHA: 2019-02-13
VERSIÓN: 3.0

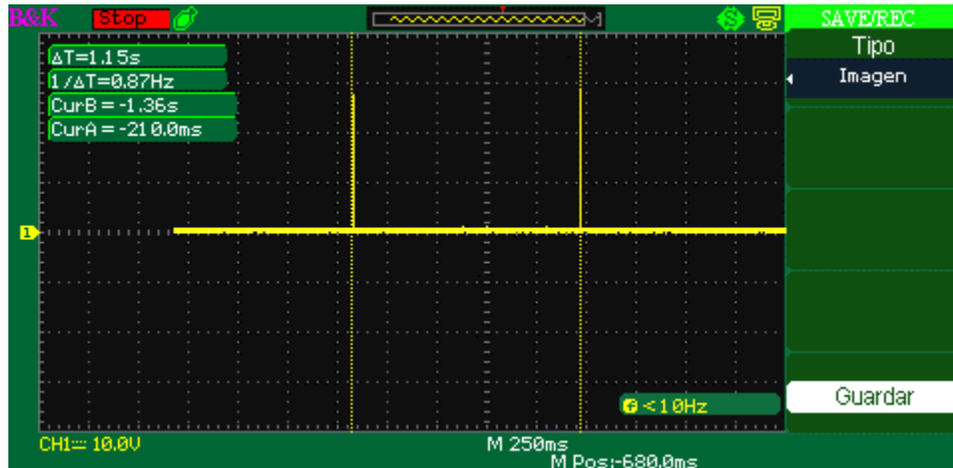
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN: 120V
FRECUENCIA DE LOS PULSOS: Menor a 1Hz
DURACIÓN DE PULSO: Menor a 10ms
JULIOS: 0.5 Joules +/- 10%

15 UA

FORMA DE ONDA:



FORMA DE PULSO



Nota: Todas las pruebas fueron realizadas con una tensión de 120 V. AC