

**PROTELEC****modelo 540-LD**

## Central Electrónica Bipolar

con protección incorporada contra  
sobrecargas y cortocircuitos

### Características técnicas

#### 1. Protección diferencial:

- Sensibilidad regulable entre 8 a 10 mAmp máxima y 30 mAmp mínima.
- Control electrónico de alta sensibilidad.
- Velocidad de corte 12 milésimas de segundo.

#### 2. Fuente de alimentación:

- Electrónica de acción retardada, que evita el desenganche del equipo al restablecerse la corriente después de un corte. Este sistema se encuentra protegido por componentes especiales.

#### 3. Protección ante sobreintensidad:

- Regulación de intensidad nominal 10-15-20 y 25 Amp.

#### 4. Protección ante cortocircuitos:

- Corte instantáneo regulado entre 4 y 6 veces su valor nominal.

#### 5. Protección por sobrecargas:

- Acción retardada ante + 15 % su valor nominal.

#### 6. Protección por alta tensión:

- Corte instantáneo ante tensiones superiores a 240 V.

#### 7. Protección por baja tensión:

- Acción retardada  $\pm$  4 segundos ante tensiones próximas a 180 V de corta duración.
- Acción instantánea ante tensiones inferiores a 165 V.



- Pulsador de Conexión
- Pulsador de Desconexión
- Llave de emergencia
- Pulsador de Prueba
- Indicador de Tensión en Línea de Entrada
- Indicador de Emergencia / descarga a tierra

**Prevenga hoy,  
no lamente mañana.**

Fabricado por



**PROWATER**  
ARGENTINA

[www.prowaterargentina.com.ar](http://www.prowaterargentina.com.ar)

Sistemas de Potabilización  
de Agua y Purificación de Aire

Llavallol 1655 - Haedo (1705)  
Buenos Aires - Argentina  
tel/fax: (011) 4460-2990/89  
info@prowaterargentina.com.ar