

## VCF-301 RD0/P PROTECTOR DE TENSIÓN MICROCONTROLADO PARA RIEL DIN CON FORZADOR INTELIGENTE TEMPORIZADO.

Dispositivo electrónico que protege artefactos eléctricos de cambios bruscos de tensión de línea. A través de un sensado permanente de la red eléctrica, el VCF-301 RD0/P conecta o desconecta la carga en función de las muestras de tensión tomadas, de esta manera evitará que la baja o alta tensión dañe los electrodomésticos.



### Forzador inteligente temporizado modelo exclusivo.

El VCF-301 RD0/P tiene una característica única que lo diferencia de cualquier otro protector de tensión DIN. El usuario podrá **forzar** la activación de la carga (cuando la tensión se encuentre fuera de los rangos fijados de fábrica) por un **tiempo determinado**.








Industria Argentina

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

- Dispositivo clase II 
- Para uso interior 
- Tensión alimentación 220v~50Hz
- Reposición automática
- Carga max. resistiva 40A
- Carga max. inductiva 20A
- Tiempo de reposición 180 seg.
- Tolerancia de medición  $\pm 2\%$



### CÓDIGO DE LUCES

-  TENSIÓN  $< 180V\sim$   
(carga NO)
-  TENSIÓN  $> 240V\sim$   
(carga NO)
-  TENSIÓN entre  $180V\sim$  y  $240V\sim$   
(en reposición - carga NO)
-  TENSIÓN entre  $180V\sim$  y  $240V\sim$   
(carga SI)
-  Luz verde/roja intermitente  
FORZADO - FUERA DE RANGO

### SECUENCIA DE PARPADEOS

-  1 hora
-  2 horas
-  3 horas
-  4 horas
-  (led verde fijo) FORZADO PERMANENTE

### ESQUEMA DE CONEXIONADO

