

RELE RIEW

WEG - RELE ELECTRONICO DE IMPULSO CÓD. 2012756202



Proyectados de acuerdo con las normas internacionales, los relés electrónicos WEG son una solución compacta y segura para aplicaciones industriales, comerciales y residenciales.



Especificaciones

- LEDs indicadores de status.
- Configuración y operación simples.
- Ajustes a través de selectores externos.
- Contactos de alta confiabilidad.
- Excelente precisión, repetibilidad e inmunidad a ruidos.
- Montaje en riel tipo DIN o fijación por tornillos.
- Caja compacta de 17,5 mm y 22,5 mm de ancho.
- Modelos disponibles:
 - Temporizadores: función y temporización simples (RTW17), multitemporizados (RTW-MAT/MBT) o multifunción (ERWT)
 - Relé de impulso electrónico RIEW: control de sistemas de automatización en residencias, hoteles y edificios comerciales o residenciales.
- Monitores de tensión: monitoreo simple (RMW17) o multifunción (ERMW).

Características Técnicas

RIEW17 ▼

Contactos	1NAC
Función	Impulsor telerruptor
Tensión	200-240 VCA/ 24 VCC

Protecciones:

- (PF) Falta de fase
- (PS) Secuencia de fase
- (> UN) Sobretensión

(< UN) Subtensión
(Asy) Desbalance de tensión
(ND) Detección de neutro