

GEWISS

CALSI

"GRANDES MARCAS PARA GRANDES PROFESIONALES"

KITS PARA RECONEXIÓN – DIFERENCIAL

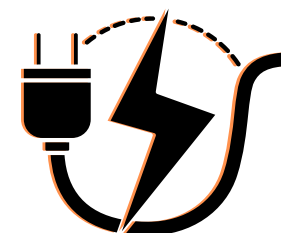
MAYOR SEGURIDAD

Los dispositivos de rearme automático ReStart evitan situaciones peligrosas porque identifican rápidamente los fallos en el sistema eléctrico y restablecen el suministro únicamente en condiciones óptimas de seguridad.



ALIMENTACIÓN CONTINUA

Los dispositivos ReStart restablecen automáticamente el suministro eléctrico en caso de disparo intempestivo del interruptor. Esto supone una menor interrupción de las actividades y una mayor continuidad del servicio, especialmente en entornos en los que un suministro eléctrico fiable es fundamental.



AHORRO EN COSTES DE MANTENIMIENTO

La resolución automática de las desconexiones involuntarias del suministro eléctrico y la comprobación automatizada del interruptor reducen considerablemente la necesidad de intervención manual de los técnicos, lo que se traduce en una reducción de los costes de explotación.



REARME, SÍ SOLO CON TOTAL SEGURIDAD

Los dispositivos ReStart restablecen el suministro eléctrico sólo después de comprobar la ausencia de fallos en el sistema. Esto garantiza la seguridad de las personas y los bienes, sin peligro de descargas eléctricas.



MÁS COMPACTO, MENOS VOLUMEN

La solución para sistemas monofásicos es única: sólo ocupa un módulo DIN, el mínimo espacio necesario. Ideal para cuadros eléctricos preexistentes.



SUMINISTRO ASEGURADO CONSTANTE

ReStart Autotest PRO de Gewiss realiza pruebas periódicas del interruptor diferencial sin interrumpir la alimentación eléctrica, gracias a su circuito de derivación patentado. Garantiza un suministro constante y mantiene la protección del sistema sin causar caídas de tensión, asegurando su eficacia a largo plazo.



BLOQUEO CONTINUO, RECONEXIÓN INMEDIATA

ReStart PRO monitoriza el sistema cada dos minutos tras un disparo del interruptor por un fallo. Solo cuando se restablecen las condiciones de seguridad, realiza la reconexión inmediata. Es ideal para zonas exteriores y entornos húmedos.



GESTIÓN CENTRALIZADA DE LA SEGURIDAD

Para una gestión centralizada de todas las funciones de los dispositivos ReStart en una red, la gama ReStart puede integrarse en una red de datos MODBUS RS485, conectándose con la interfaz GewissBUS.



Serie 90 ReStart



GW90901N
2-25-30mA - TIPO-A (IR)

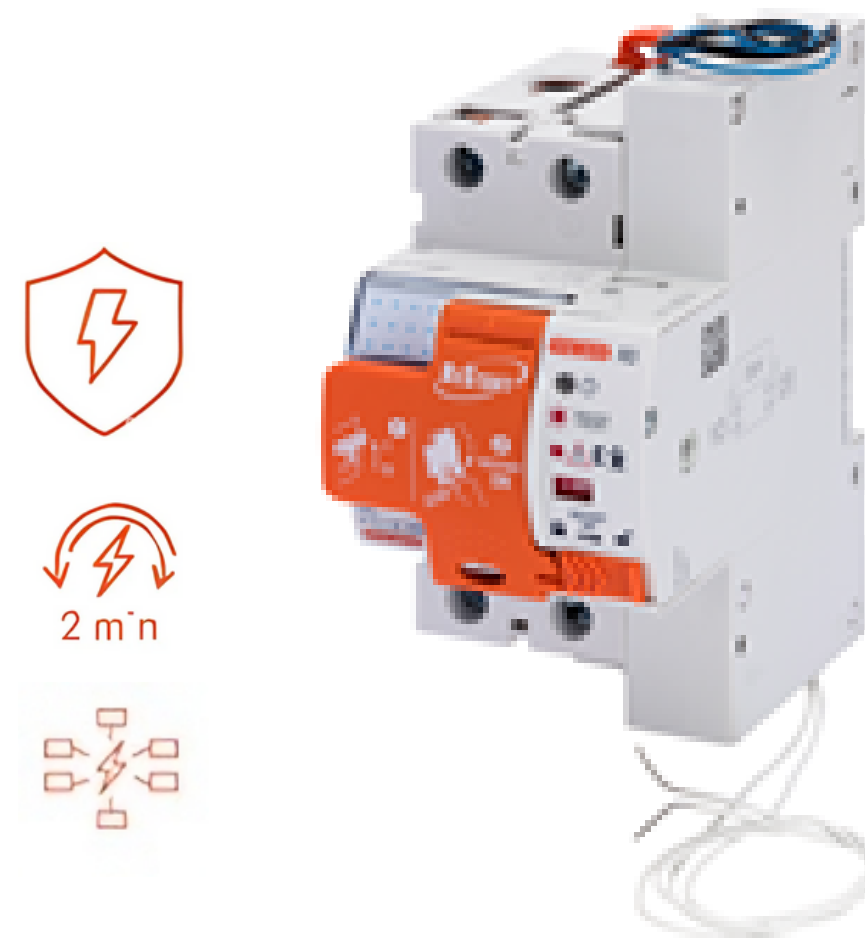


GW90902N
2-40-30mA - TIPO-A (IR)

Serie 90 ReStart



GWD4827R
2-40-30mA - TIPO-A



GWD4827P
2-40-30mA - TIPO-A

Serie 90 ReStart



GWD0976
2 polos – 30mA



GWD0978
2 polos - 100mA-300mA-500mA

Serie 90 ReStart



2 m'n



GW90967
4 polos - 30mA



2 m'n



GW90969
4 polos - 100mA-300mA-500mA



ITP

iluminación
técnica
profesional

daserin

Id:A

investigación
desarrollo y
asesoramiento



AUNA
distribución

Ripollet: Tel. 93 580 72 37 www.calsi.com calsi@calsi.com