[notasdeprensa.jpg](http://www.notasdeprensa.es)Publicado en Barcelona el 16/07/2021

# [Hogar seguro y sostenible gracias a la nueva gama Resi9 de Schneider Electric](http://www.notasdeprensa.es)

## Schneider Electric lanza su renovada gama de protección para cuadro eléctrico, Resi9, que ofrece una seguridad avanzada tanto para usuarios como para instaladores. La gama cumple con un alto nivel de estándares de calidad, facilidad de instalación y una cuidada estética para cualquier aplicación residencial

Schneider Electric, líder en la transformación digital de la gestión de la energía y la automatización, ha lanzado su renovada gama Resi9 para la seguridad y la continuidad de la electricidad en la vivienda, su completo sistema modular de protección para el cuadro eléctrico. Resi9 garantiza la máxima seguridad en aplicaciones residenciales, tanto para dispositivos como para personas, así como la máxima continuidad de servicio en la instalación eléctrica. Resi9 integra una nueva tecnología puntera contra sobretensiones, con un formato más compacto, Combi SPU, que garantiza la protección de todos los equipos eléctricos y electrónicos de la vivienda, con una gran adaptabilidad de opciones, desde los 16 hasta 50 A para el interruptor automático. Gracias a su concepto precableado y el ahorro de espacio garantiza una instalación rápida y sencilla. También se ha incorporado el nuevo diferencial tipo F-Superinmunizado para mejorar la seguridad de las personas y la continuidad del servicio, gracias a una mayor inmunidad ante las perturbaciones eléctricas. Este diferencial tipo F-SI, capaz de detectar corrientes de fuga compuestas con frecuencias de hasta 1.000 Hz, es muy recomendable para la protección de los equipos con variadores de velocidad monofásicos que hoy en día están presentes en el hogar: lavadoras, aires acondicionados “inverter”, bombas de calor, bombas de piscina, etc. Además, el reconectador diferencial RED, también en formato compacto, en tan solo 3 módulos integra una protección diferencial y el elemento de reconexión automática que garantiza la continuidad del servicio. Cuenta con un innovador sistema de control de aislamiento que permite comprobar si el problema ha desaparecido y volver así a poner en servicio rápidamente el diferencial sin riesgos. Se trata de una gama ergonómica, diseñada para adaptarse perfectamente a los hogares. Con un cuidado diseño y diferentes estéticas y tamaños de cajas de distribución, para adaptarse a cualquier tipo de espacio. Resi9 es además fácil de instalar y cablear al incluir interruptores diferenciales de alimentación por la parte inferior que facilita el cableado a los profesionales electricistas, evitando enredos. Las nuevas cajas de distribución se han diseñado para optimizar el espacio interior y con un chasis extraíble para facilitar la manipulación en el exterior del cuadro y un correcto ajuste a la pared. Resi9 funciona además de manera eficiente y sostenible al contar con el sello “Green Premium” de Schneider Electric, gracias al uso de materiales reciclados en su fabricación y embalaje. “Cuando se trata de proteger a las personas y a sus propiedades, ningún aspecto se puede dejar al azar. Por esto hemos rediseñado Resi9 con características y funcionalidades que cubren una amplia gama de aplicaciones y situaciones específicas. Pensando tanto en la protección del usuario final como la de los instaladores”, asegura Patricia Pimenta, VP de Home and Distribution en Iberia de Schneider Electric.

**Datos de contacto:**

Noelia Iglesias

935228612

Nota de prensa publicada en: [https://www.notasdeprensa.es/hogar-seguro-y-sostenible-gracias-a-la-nueva](http://www.notasdeprensa.es/educalivecom-disfruta-de-cursos-presenciales-y-clases-particulares-a-traves-de-internet)

Categorias: Nacional Ecología Ciberseguridad Premios

[notasdeprensa.jpg](http://www.notasdeprensa.es)

[**http://www.notasdeprensa.es**](http://www.notasdeprensa.es)