

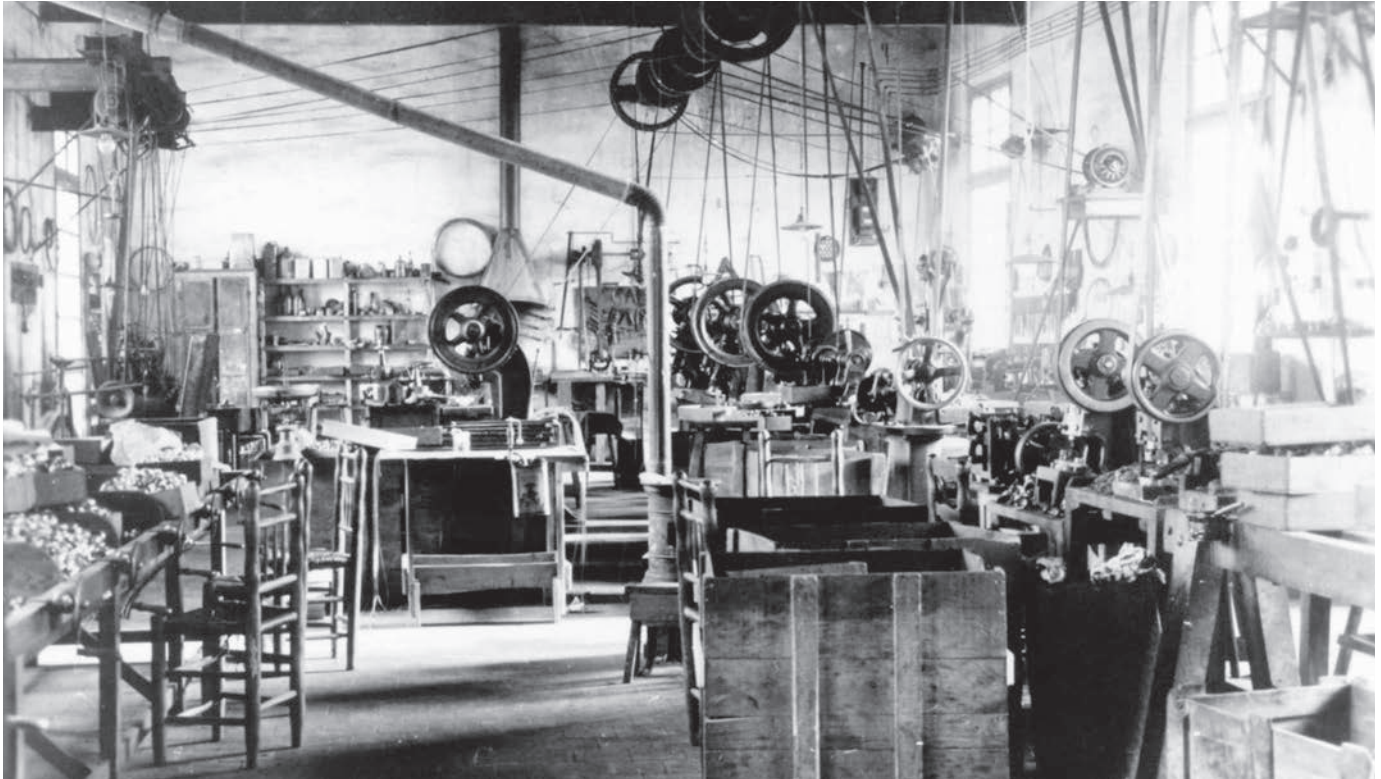
SIMON

Diputación, 390 - 392
08013 Barcelona
www.simonelectric.com



LA PROPIEDAD INDUSTRIAL Y SU INFLUENCIA
EN EL ÉXITO EMPRESARIAL

VOLUMEN 2



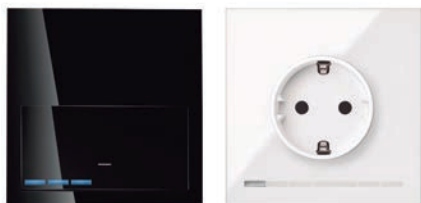
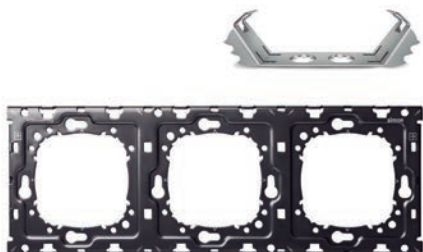
SIMON

DEL PEQUEÑO TALLER AL HOLDING

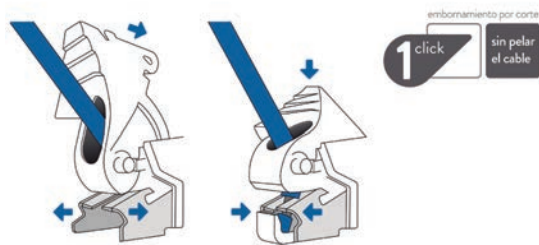
Simon ha dado un gran paso integrando el IoT en sus productos adaptando las instalaciones eléctricas a los avances que ofrecen las nuevas tecnologías

Íntimamente ligada a una familia, Simon ha conseguido, generación tras generación, que la empresa con más de cien años de existencia, siga su marcha ascendente logrando que hoy día lo que empezó como un puequeño taller de mecanismos eléctricos se haya convertido en un gran holding a escala mundial.

Algunos de los principales hitos de la empresa son por ejemplo, la introducción del enchufe tipo schuko en España en 1960 que contribuye a una mayor seguridad en las tomas eléctricas, la apertura en 1988 de un gran almacén totalmente robotizado. En 1998 comienza su andadura en zonas estratégicas como México, Brasil, el norte de África, Rusia, India y China, contando hoy día con presencia




SIMÓN



Embarnamiento 1 click, rápido y seguro

en todos estos mercados y estableciendo centros de investigación en la mayoría de ellos. En 2010 Simon comenzó una nueva andadura incorporando una nueva línea de negocio, la iluminación interior LED. En 2016 Simon da un gran paso integrando el “internet of things” en sus productos adaptando las instalaciones eléctricas a los avances que ofrecen las nuevas tecnologías.

La innovación, desarrollo tecnológico e investigación han sido claves en Simon desde sus inicios, y la propiedad industrial ha recabado una gran importancia en la empresa, una muestra es el modelo de utilidad español ES7147 que Arturo Simon, fundador de la compañía, presentó en 1941, el cual protegía un dispositivo para la apertura y/o cierre de circuitos eléctricos. En el mismo año se protegía el logo con el que se identificaban los productos Simon.

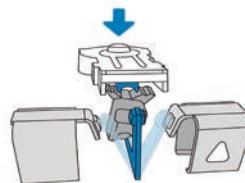
En Simon hay un gran equipo investigando para proporcionar una mayor seguridad, durabilidad y confort en nuestros productos. También cuidamos la estética, la cual es el resultado de un estudio cuidadoso en el que se combina usabilidad, confort y diseño, que aporta un valor añadido que diferencia nuestros productos de los del mercado.

Nuestros productos se engloban principalmente en dos grandes áreas:

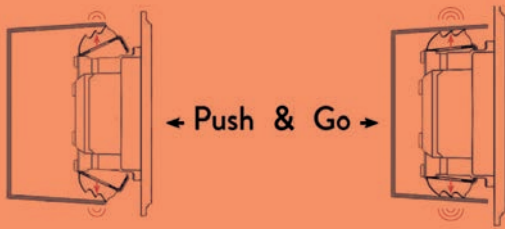
- Mecánica e instalación de dispositivos eléctricos
- Iluminación LED interior y exterior

MECÁNICA E INSTALACIÓN DE DISPOSITIVOS ELÉCTRICOS

- Tecnología de embornamiento por perforación del aislante, que permite cablear sin herramientas y mejora la rapidez y la seguridad de las instalaciones.
- Estudio de cinemáticas que permiten diferentes formas de accionar teclas (pulsante, basculante...) para mejorar la sensación al tacto y mejorar el comportamiento eléctrico.



Embarnamiento 1 Accionamiento por pulsación, rápido y seguro



Sistema "push & go"



Diseños de Simon

Los diseños de Simon han recibido diversos premios como el iF Product Design, iF gold design, Reddot y Plus X

- Sistemas de instalaciones innovadores que facilitan la instalación, en muchos casos sin la necesidad de herramientas.
- Internet de las cosas: nuestros productos se han actualizado siempre siguiendo las últimas tecnologías, en la última serie Simon integra un nuevo sistema, Simon iO, un universo, basado en el "internet of things", en el que los interruptores pasan de ser analógicos a digitales. Esto te permite interconectar dispositivos y dotar a los espacios de una nueva dimensión de forma fácil e intuitiva.

ILUMINACIÓN LED



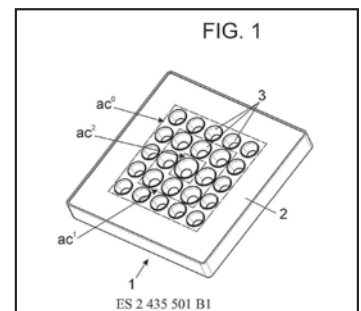
Sistemas de disipación de calor o de refrigeración



Sistemas electrónicos de control



Sistemas de ayuda a la instalación



Sistemas ópticos

DISEÑO Y USABILIDAD

En Simon tenemos un amplio porfolio de diseños industriales en los que se protege la estética tanto de nuestras luminarias como de las interfaces de nuestros dispositivos eléctricos. Los diseños de Simon han recibido diversos premios como el iF Product Design, iF gold design, Reddot, Plus X, etc.