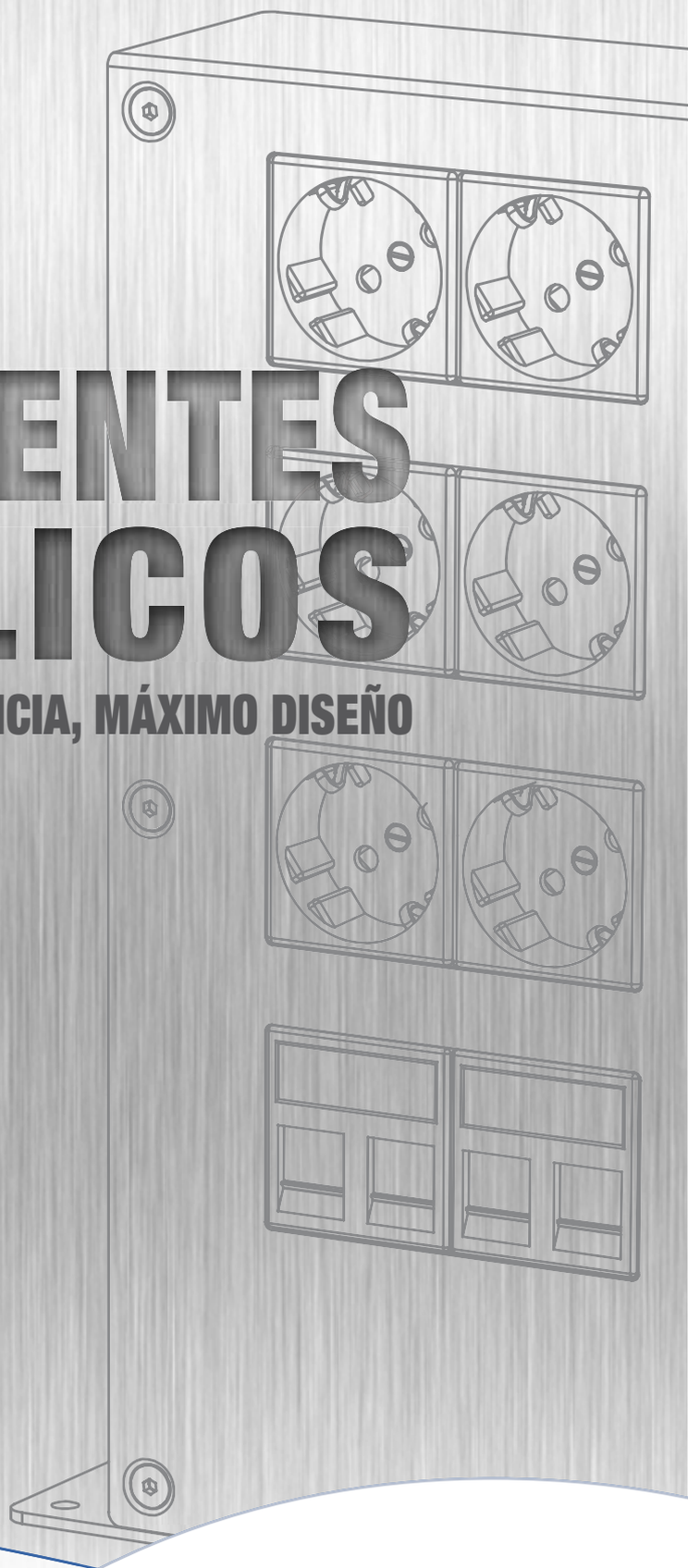


GAMA DE

ENVOLVENTES METÁLICOS

ALTA RESISTENCIA, MÁXIMO DISEÑO



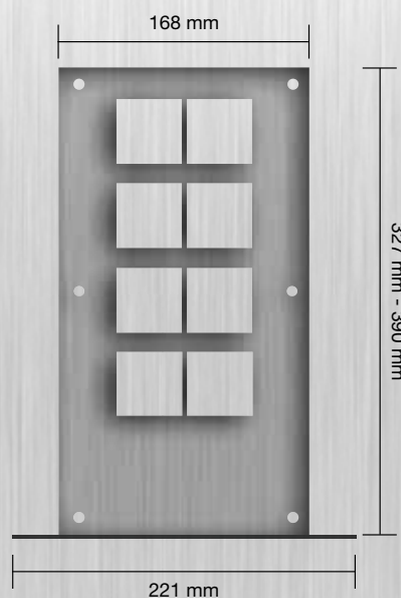
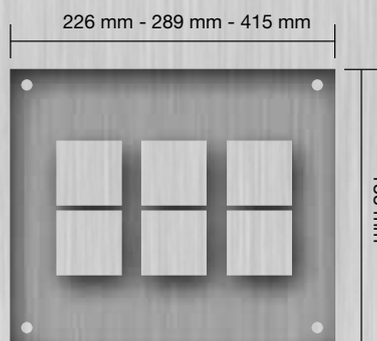
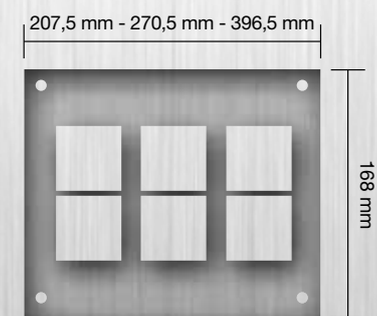
simon

Diseñados para oficinas y entornos de pública concurrencia

- Oficinas de atención al público.
- Hospitales.
- Aeropuertos.
- Museos.
- Bibliotecas.
- Aulas, salas de formación.



Máxima estética, robustez y óptima seguridad gracias a su fabricación en aluminio y acero inoxidable



Estética y versatilidad. Su estética metálica y su diseño actual de líneas planas, le confieren versatilidad tanto decorativa como funcional.

Acero Inoxidable limpio e higiénico. Superficie compacta, sin poros, para una limpieza sin residuos ni bacterias. Capa anticorrosiva que asegura una larga durabilidad.

Fácil instalación y mantenimiento. Bastidores independientes, enlazables y abatibles que permiten una instalación y mantenimiento más cómodos.

Clipaje de mecanismos K45. Compatible con todas las funciones de la gama: bases eléctricas, elementos de protección, placas para V&D y soluciones multimedia.



Caja de empotrar

Su diseño plano y su alta resistencia y durabilidad las hace óptimas para ser instaladas en **espacios hospitalarios o con gran afluencia de gente.**



Caja de superficie

Su estética minimalista y metálica y su resistencia contra impactos, las hace **perfectas para entornos de trabajo.**



Torreta

Idóneas para instalación en zonas de pública concurrencia y oficinas, pueden incorporar una tapa protectora metálica con bombín para evitar manipulaciones indeseadas.



Cajas de superficie y empotrar

Envoltente metálico de diseño para instalaciones en pared o pladur.

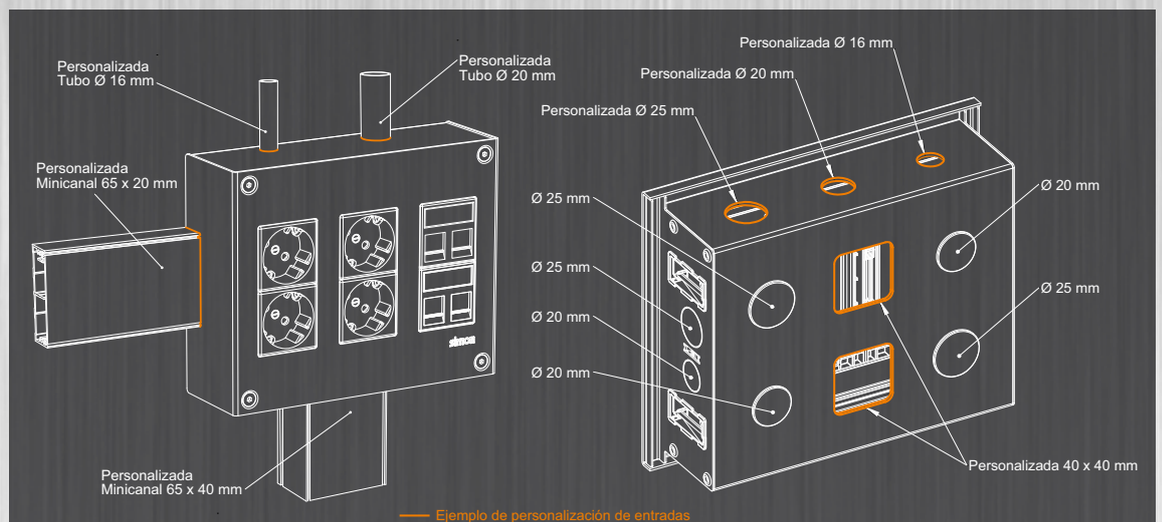
Compactas y con gran capacidad: las cajas están disponibles en 3, 4 y 6 módulos en los que se pueden instalar 6, 8 ó 12 mecanismos K45.

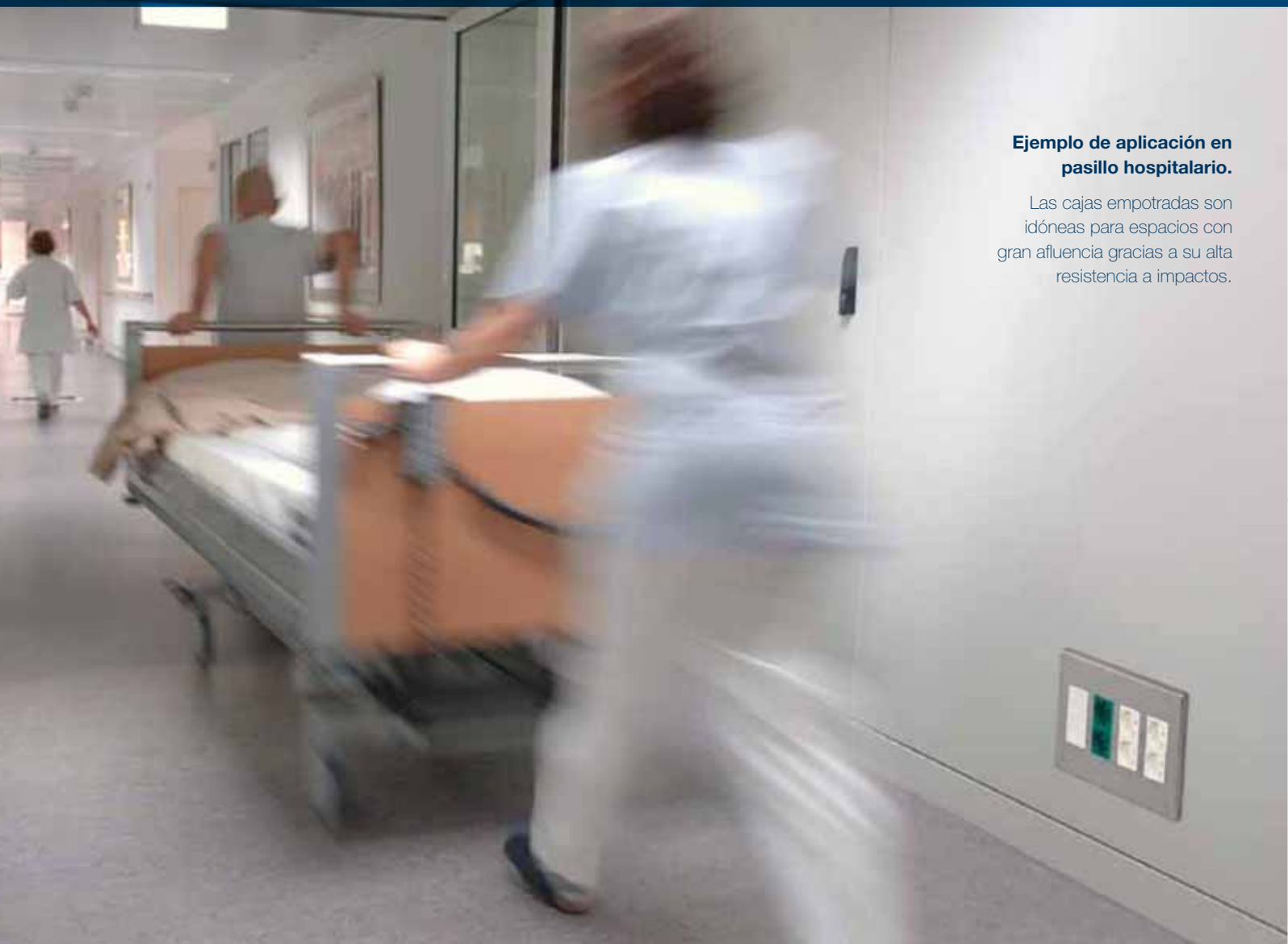


Caja metálica de superficie

Caja metálica de empotrar

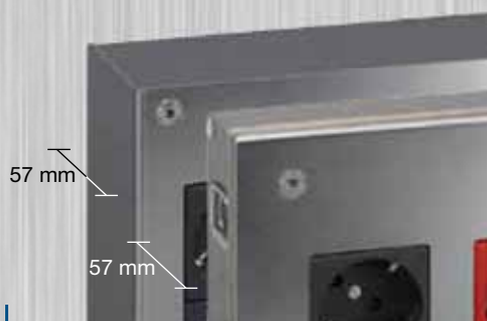
Entrega de configuración personalizada y con entradas de tubo y/o canal a medida, bajo pedido.





Ejemplo de aplicación en pasillo hospitalario.

Las cajas empotradas son idóneas para espacios con gran afluencia gracias a su alta resistencia a impactos.



Cajetín de 57 mm de profundidad.

- Mantiene el radio de curvatura de los cables de V&D.
- Mejora el paso de los cables durante la instalación.



Diseño compacto y de líneas planas.

Se integra perfectamente en cualquier entorno.



Tapa protectora con llave.

Tapa inox de estética plana que permite proteger y restringir el acceso a las conexiones, evitando un uso indebido.

Permite la salida del cableado.

Gama de Envoltentes Metálicos



Ejemplo de aplicación en un aeropuerto.

Las tomas de corriente quedan protegidas frente a actos vandálicos y manipulación indeseada de las conexiones.



Anclaje directo.

Permite el anclaje directo al suelo sin la necesidad de utilización de zócalos.

Pie de instalación incluido.



Tapa protectora con llave.

Tapa inox de estética plana que permite proteger y restringir el acceso a las conexiones, evitando un uso indebido.

Permite la salida del cableado.



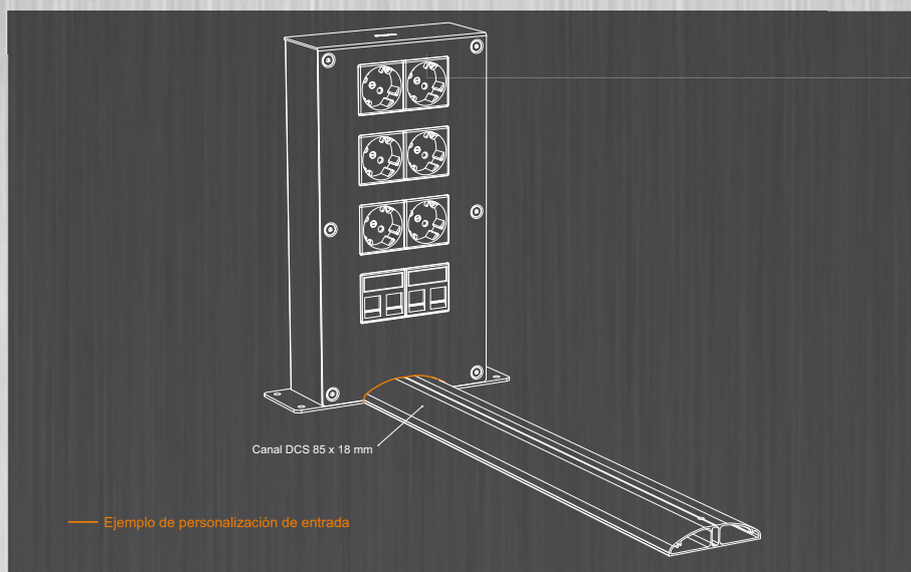
1 Cara.

Su diseño permite instalarla unida al mobiliario, ocupando un mínimo espacio.

Torretas de 1 cara

Envoltorio diseñado para ser instalado en cualquier tipo de suelo.

Compactas y de gran capacidad, las torretas están disponibles en 4 y 5 módulos con capacidad para 8 ó 10 mecanismos K45.



Entrega de configuración personalizada y con entradas de tubo y/o canal a medida, bajo pedido.

Información y montaje



Ejemplo de aplicación en unas oficinas.

Los envoltentes metálicos SIMON son piezas perfectas para equipar oficinas, tanto por su aspecto minimalista como por la durabilidad y versatilidad que transfieren a estos espacios de trabajo.

A **V&D.** Respeta el radio de curvatura de los cables de V&D.

B **Placa metálica separadora.** La instalación de V&D queda totalmente separada de la eléctrica.

C **Clipaje de Mecanismos K45.** Sobre bastidores abatibles, dejando un gran espacio, facilitando la instalación y mantenimiento.



CLIPAJE DIRECTO



Fácil instalación y mantenimiento.

Bastidores abatibles que aseguran:

- Fácil instalación. Los bastidores abiertos sujetan los mecanismos y dejan los bornes accesibles para su conexión.
- Fácil mantenimiento. Posibilidad de acceder al bloque eléctrico sin necesidad de manipular el cableado del bloque de V&D.



Circuito eléctrico y V&D independientes.

Los bastidores clipan sobre el perfil y mediante piezas enlazables forman bloques, separando así la parte eléctrica de la parte de V&D. De esta manera se simplifica la instalación y futuro mantenimiento.



Entrada de tubo o canal.

Posibilidad de realizar a medida entradas de tubo y canal en función de las necesidades de la instalación.



Tapa protectora con llave.

La tapa protectora puede ser instalada después del montaje de las cajas y torretas en función de las necesidades de uso.



Sujeción del marco.

Sujeción del marco mediante 4 tornillos allen inox que aportan:

- Seguridad, es necesaria una llave tipo allen para su desmontaje.
- Diseño, quedan perfectamente enrasados en el marco.

Referencias



CAJAS DE SUPERFICIE*

KM301 /8	Caja metálica de superficie de 3 módulos, para la instalación de 6 mecanismos K45
KM401 /8	Caja metálica de superficie de 4 módulos, para la instalación de 8 mecanismos K45
KM601 /8	Caja metálica de superficie de 6 módulos, para la instalación de 12 mecanismos K45

Es posible instalar una tapa protectora con bombín para las cajas de 3 y 4 módulos (**KMA301 /8** o **KMA401 /8**).



CAJAS DE EMPOTRAR*

KTC300 /8	Caja metálica de empotrar de 3 módulos, para la instalación de 6 mecanismos K45
KTC400 /8	Caja metálica de empotrar de 4 módulos, para la instalación de 8 mecanismos K45
KTC600 /8	Caja metálica de empotrar de 6 módulos, para la instalación de 12 mecanismos K45

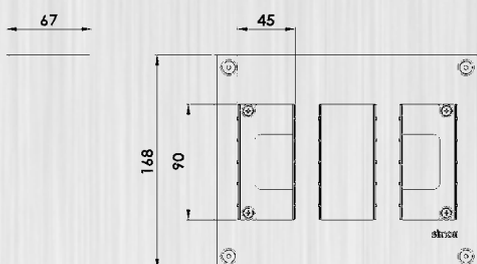
Es posible instalar una tapa protectora con bombín para las cajas de 3 y 4 módulos (**KMA301 /8** o **KMA401 /8**).



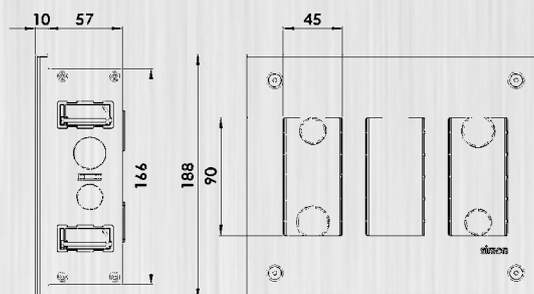
ACCESORIOS CAJAS DE SUPERFICIE Y EMPOTRAR

KMA301 /8	Tapa protectora con bombín para cajas de superficie y empotrar de 3 módulos.
KMA401 /8	Tapa protectora con bombín para cajas de superficie y empotrar de 4 módulos.

* Posibilidad de configuraciones de 1 y 2 módulos bajo pedido.



Referencia	N.º de módulos	Ancho (mm)
KM301/8	3	207,5
KM401/8	4	270,5
KM601/8	6	396,5



Referencia	N.º de módulos	Ancho (mm)
KTC300/8	3	266
KTC400/8	4	289
KTC600/8	6	415



TORRETAS DE 1 CARA*

- KT0800 /8** Torreta metálica de 4 módulos, para la instalación de 8 mecanismos K45
- KT0100 /8** Torreta metálica de 5 módulos, para la instalación de 10 mecanismos K45

Es posible instalar una tapa protectora con bombín para las torretas de 4 módulos (**KT A802 /8**).



ACCESORIOS TORRETAS DE 1 CARA

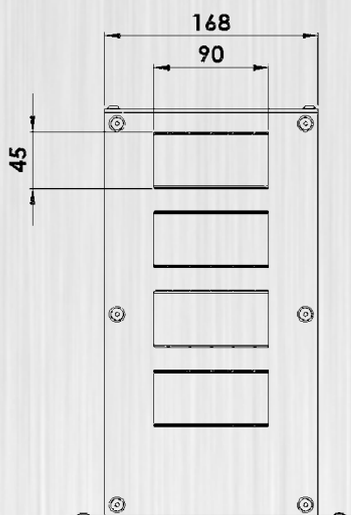
- KT A802 /8** Tapa protectora con bombín para torreta de 4 módulos.

Funciones K45

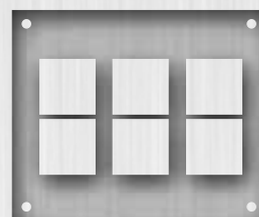
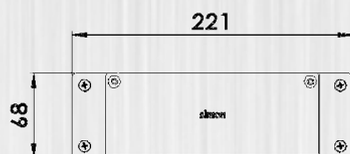
BASES ELÉCTRICAS, ELEMENTOS DE PROTECCIÓN, PLACAS DE VOZ Y DATOS, Y MULTIMEDIA

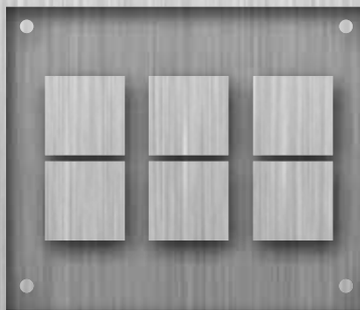


Ver Catálogo General 2011-2012 Simon.



Referencia	N.º de módulos	Altura (mm)
KT0800/8	4	327
KT0100/8	5	390





simon

Diputación, 390-392 Tel. 902 109 100
08013 Barcelona Fax 933 440 803

Servicio de Atención al Cliente
Tel. 902 109 700
Fax 933 440 807
e-mail: sat@simon.es
www.simon.es

Departamento de Proyectos
Tel. 902 109 700
Fax 933 440 806
e-mail: proyectos@simon.es

Showroom abierto al público
Tel. 902 109 700
Gestión de Ventas
Tel. 902 444 469
Fax 902 627 899



SIMONBLUEPLANET.COM