



Fija o extraíble, la solución para controlar los interruptores

Prohíbe temporalmente el acceso a interruptores y botones con estas cubiertas.

Disponibles en versión fija y extraíble, la base y el cuerpo de las cubiertas es transparente para permitir la visibilidad de las placas nominativas, etiquetas o números.



altura (1.75in).

Las cubiertas de tipo extraíble (S2151) incluyen un cuerpo, una base de instalación y una base retrofit con cinta adhesiva de doble cara.

Admiten botones de hasta 50 mm (2in) de diámetro y 45 mm (1.75in) de altura

Las cubiertas fijas (S2153) se enganchan en la base del botón, interruptor o dial y admiten botones de hasta 40 mm (1.5in) de diámetro y 45 mm de



S2151 extraíble



S2153 fija

Referencia	S2151	S2153
Descripción:	Cubierta extraíble para botones e interruptores	Cubierta fija para botones e interruptores
Material:	Policarbonato	Policarbonato
Admite botones:	De hasta 50 mm (2in) de diámetro y 45 mm (1.75in) de altura	De hasta 40mm (1,5in) de diámetro y 45 mm (1.75in) de altura
Admite interruptores:	De 30,55mm (1.2in) y 22,5mm (9in) de diámetro	30,55 mm (1,2in) y 22,5mm (9in) de diámetro
Envase individual:	1 unidad, embolsada	1 unidad, embolsada
UPC, individual:	071649170980	071649171000
Cantidad envase individual:	6	6
UPC - envase individual:	10071649170987	10071649171007
Cantidad en la caja principal:	24	24
UPC, caja principal:	20071649170984	20071649171004



S2151 instalada con S31RED.



S2153 instalada con S31REDCOV.

Otros productos

S2152AST Bases de instalación

- Se utilizan con S2151
- Paquete de 12 bases de instalación nuevas
- Permiten usar una sola cubierta extraíble S2151 para varios interruptores del mismo panel



S2154AST Bases de instalación retrofit

- Se utilizan con S2151
- Paquete de 12 bases retrofit nuevas en forma de herradura con cinta adhesiva de doble cara
- Pueden utilizarse con placas nominativas elevadas e instalaciones descentradas para acomodar botones giratorios



496B Cubierta universal de pared para interruptores

- Su diseño patentado mantiene el interruptor pulsado o liberado
- Se abre con bisagra para permitir el uso normal del interruptor
- Incluye etiquetas en inglés-español o en inglés-francés

