



Simon | 26

COLORES DE
UNA TIERRA

simon

Simon | 26

COLORES DE UNA TIERRA

Los hacemos nuestros, nos definen, hablan de nosotros, de cómo somos.

Colores y pigmentos que parten de la naturaleza que nos envuelve, donde la tierra, la vegetación y el agua marcan una línea cromática amplia pero a la vez definida. Colores que, combinados con una estética vanguardista, son capaces de brillar como patrimonio local.



 ESCANEA Y
CONOCE MÁS

Simon|26

GAMA TERRA

Placa verde turquesa
Chasis blanco / Chasis grafito

simon

simon



Placa negro azabache
Chasis grafito / Chasis blanco



Placa gris plomo
Chasis grafito / Chasis blanco



Placa amarillo ámbar
Chasis blanco / Chasis grafito



Placa rojo coral
Chasis grafito / Chasis blanco

COLORES CON VIDA

Una gama que respira debido a su origen étnico y natural y que, con una suave paleta de colores mate, responde a los nuevos estilos de decoración.



GAMA

ORIGEN

Placa blanca / Chasis grafito

Placa grafito / Chasis blanco

simon

simon



Placa blanca
Chasis blanco / Chasis grafito



Placa grafito
Chasis blanco / Chasis grafito

SIMPLICIDAD EN ARMONÍA

Blanco y grafito.

Dos colores y múltiples combinaciones, cuya elegancia garantiza una integración perfecta.



GAMA CROMA

Placa oro blanco
Chasis grafito / Chasis blanco





Placa oro
Chasis grafito / Chasis blanco



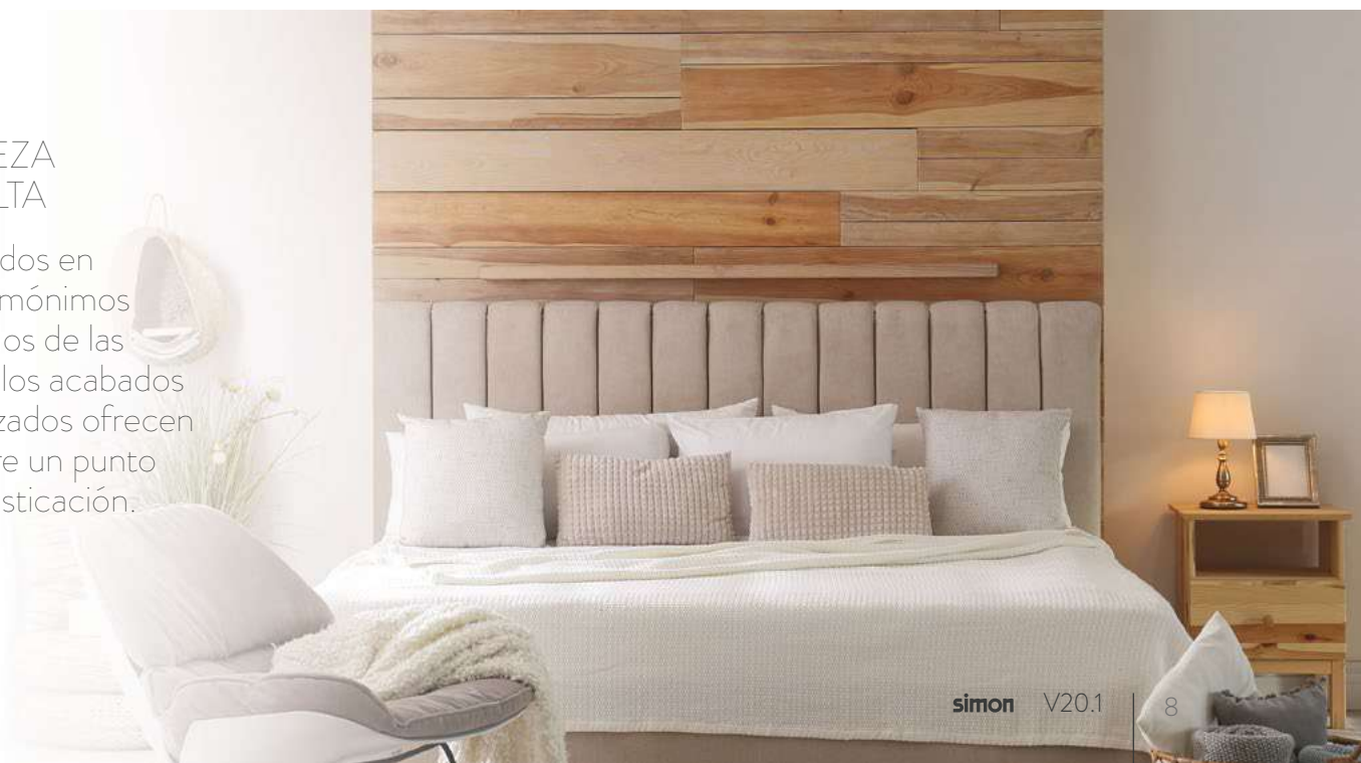
Placa acero
Chasis blanco / Chasis grafito



Placa plata
Chasis grafito / Chasis blanco

BELLEZA OCULTA

Inspirados en sus homónimos extraídos de las rocas, los acabados metalizados ofrecen siempre un punto de sofisticación.



Configuración

GAMA ORIGEN se suministra en **2 partes.**

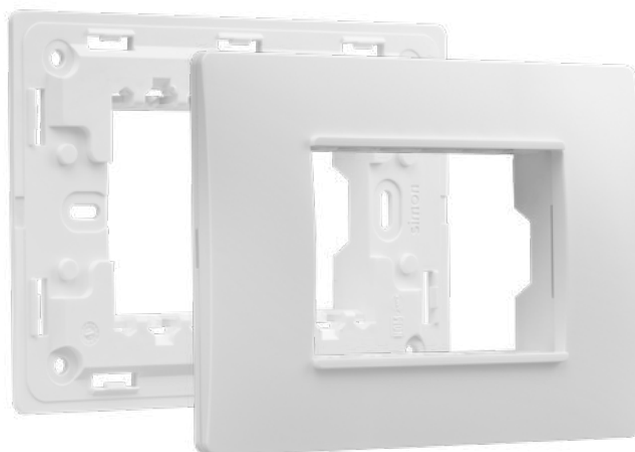
1 MECANISMOS



2 ACABADOS:

Blanco - Grafito

2 PLACA CON CHASIS



4 ACABADOS:

Blanco/Blanco - Blanco/Grafito - Grafito/Blanco - Grafito/Grafito

GAMA TERRA Y CROMA se suministra en **3 partes.**

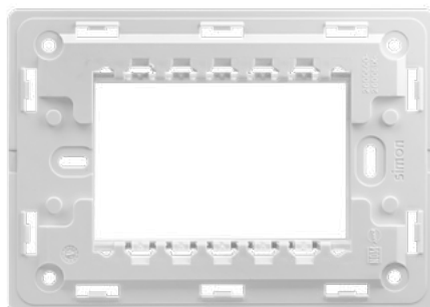
1 MECANISMOS



2 ACABADOS:

Blanco - Grafito

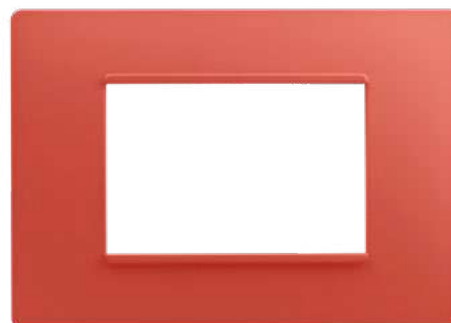
2 CHASIS



2 ACABADOS:

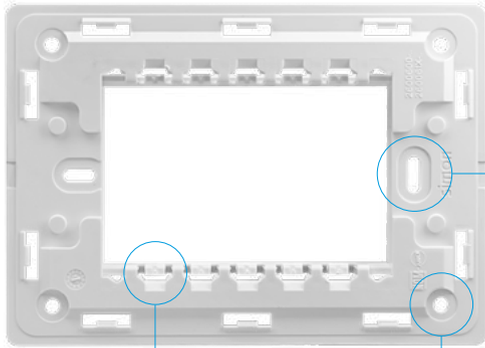
Blanco - Grafito

3 PLACA



2 GAMAS / 9 ACABADOS

CHASIS



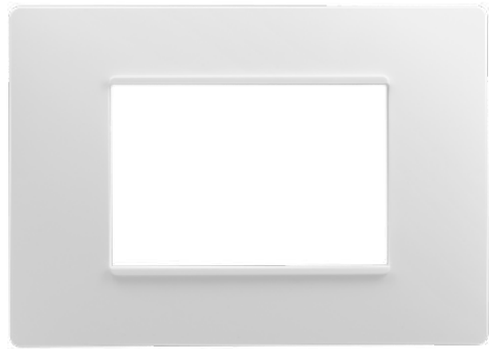
x2

Orificios laterales que permiten nivelar el chasis en la pared.

Costillas que garantizan una mayor resistencia mecánica.

4 puntos de sujeción a muro.

OCULTA IRREGULARIDADES



85 mm

120 mm

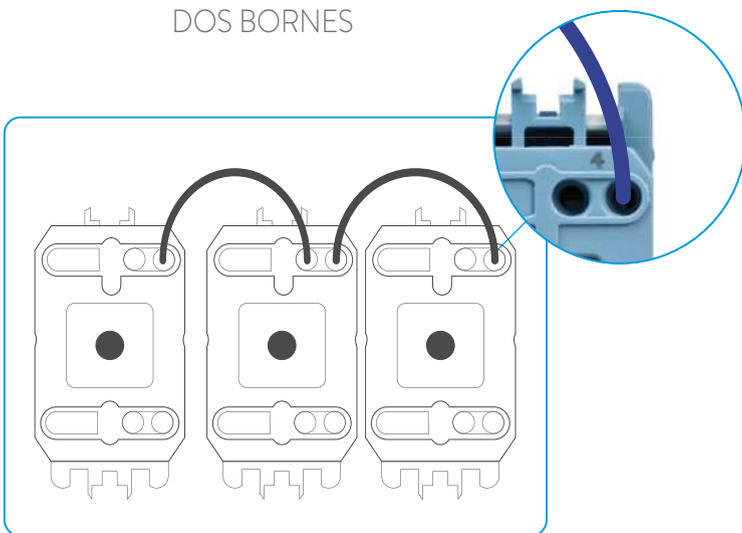
Chasis y placas más grandes para ocultar irregularidades de la pared.



EMBORNAMIENTO A TORNILLO

Mecanismos con embornamiento a tornillo que permiten una instalación óptima y robusta.

DOS BORNES



Y con dos entradas para favorecer la instalación en paralelo.

BORNES MÁS AMPLIOS



Los mecanismos permiten la conexión en cada borne de dos conductores de calibre 12 AWG (3,3 mm de sección)

Placas



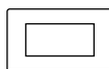
1 Módulo:
120x85 mm



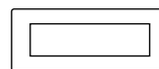
2 Módulos:
120x85 mm



3 Módulos:
120x85 mm



4 Módulos:
143x85 mm



7 Módulos:
212x85 mm

PLACAS CON CHASIS

GAMA ORIGEN

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
	2600600-130 Placa ciega blanco c/chasis grafito		2600600-138 Placa ciega grafito c/chasis blanco
	2600611-130 Placa blanco c/chasis grafito 1 módulo		2600611-138 Placa grafito c/chasis blanco 1 módulo
	2600612-130 Placa blanco c/chasis grafito 2 módulos		2600612-138 Placa grafito c/hasis blanco 2 módulos
	2600613-130 Placa blanco c/chasis grafito 3 módulos		2600613-138 Placa grafito c/chasis blanco 3 módulos
	2600614-130 Placa blanco c/chasis grafito 4 módulos		2600614-138 Placa grafito c/chasis blanco 4 módulos
	2600600-030 Placa ciega blanco c/chasis blanco		2600600-038 Placa ciega grafito c/chasis grafito
	2600611-030 Placa blanco c/chasis blanco 1 módulo		2600611-038 Placa grafito c/chasis grafito 1 módulo
	2600612-030 Placa blanco c/chasis blanco 2 módulos		2600612-038 Placa grafito c/chasis grafito 2 módulos
	2600613-030 Placa blanco c/chasis blanco 3 módulos		2600613-038 Placa grafito c/chasis grafito 3 módulos
	2600614-030 Placa blanco c/chasis blanco 4 módulos		2600614-038 Placa grafito c/chasis grafito 4 módulos
	2600617-030 Placa blanco c/chasis blanco 7 módulos		2600617-038 Placa grafito c/chasis grafito 7 módulos

ACABADO ►

-060
Blanco

-068
Grafito

MECANISMOS CON PLACA

REFERENCIA	ACABADOS	DESCRIPCIÓN	INTENSIDAD MÁX.	ALIMENTACIÓN	EMBORNAMIENTO
	-060 -068	2600424 Toma de corriente dúplex 2P+T c/chasis y placa 3 módulos Incorpora sistema de seguridad	16A	127 / 220 V~	Tornillo
	-060 -068	2601425 Interruptor de circuito por falla a tierra GFCI con autotest 60Hz c/chasis y placa 3 módulos	15A	125 V~	Tornillo
	-060 -068	2600454 Toma de corriente 2P+T c/2 cargadores USB c/chasis y placa 3 módulos	15A Out 1.0A (izq) Out 2.1A (der)	125 V~	Tornillo
	-060 -068	2600440 Toma de corriente dúplex Euroamericana 2P + T c/chasis y placa 3 módulos	16A	127 / 220 V~	Tornillo

PLACAS SIN CHASIS

CHASIS

	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
	2600700-030	Chasis blanco 3 módulos		2600700-038	Chasis grafito 3 módulos
	2600701-030	Chasis blanco 4 módulos		2600701-038	Chasis grafito 4 módulos

GAMA CROMA

	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
	2600611-033	Placa plata 1 módulo		2600611-034	Placa oro blanco 1 módulo
	2600612-033	Placa plata 2 módulos		2600612-034	Placa oro blanco 2 módulos
	2600613-033	Placa plata 3 módulos		2600613-034	Placa oro blanco 3 módulos
	2600614-033	Placa plata 4 módulos		2600614-034	Placa oro blanco 4 módulos
	2600611-066	Placa oro 1 módulo		2600611-110	Placa acero 1 módulo
	2600612-066	Placa oro 2 módulos		2600612-110	Placa acero 2 módulos
	2600613-066	Placa oro 3 módulos		2600613-110	Placa acero 3 módulos
	2600614-066	Placa oro 4 módulos		2600614-110	Placa acero 4 módulos

GAMA TERRA

	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
	2600611-071	Placa negro azabache 1 módulo		2600611-035	Placa gris plomo 1 módulo
	2600612-071	Placa negro azabache 2 módulos		2600612-035	Placa gris plomo 2 módulos
	2600613-071	Placa negro azabache 3 módulos		2600613-035	Placa gris plomo 3 módulos
	2600614-071	Placa negro azabache 4 módulos		2600614-035	Placa gris plomo 4 módulos
	2600611-097	Placa rojo coral 1 módulo		2600611-065	Placa verde turquesa 1 módulo
	2600612-097	Placa rojo coral 2 módulos		2600612-065	Placa verde turquesa 2 módulos
	2600613-097	Placa rojo coral 3 módulos		2600613-065	Placa verde turquesa 3 módulos
	2600614-097	Placa rojo coral 4 módulos		2600614-065	Placa verde turquesa 4 módulos
	2600611-062	Placa amarillo ámbar 1 módulo		2600613-059	Placa naranja 3 módulos
	2600612-062	Placa amarillo ámbar 2 módulos			
	2600613-062	Placa amarillo ámbar 3 módulos			
	2600614-062	Placa amarillo ámbar 4 módulos			

Mecanismos

ACABADO ►

-030
Blanco

-038
Grafto

MECANISMOS DE MANDO

MECANISMOS BÁSICOS

REFERENCIA	ACABADOS	DESCRIPCIÓN	INTENSIDAD MÁX.	ALIMENTACIÓN	EMBORNAMIENTO
2600101	-030 -038	Interruptor sencillo 2 vías tecla 1 módulo	10AX	127 V~	Tornillo
2600201	-030 -038	Interruptor escalera 3 vías tecla 1 módulo	10AX	127 V~	Tornillo
2600251	-030 -038	Interruptor 4 vías tecla 1 módulo	10AX	127 V~	Tornillo
2600150	-030 -038	Pulsador unipolar tecla "campana" 1 módulo	10A	127 V~	Tornillo
2600133	-030 -038	Interruptor bipolar con tecla 1 módulo	16A	127 V~	Tornillo



MECANISMOS LUMINOSOS

REFERENCIA	ACABADOS	DESCRIPCIÓN	INTENSIDAD MÁX.	ALIMENTACIÓN	EMBORNAMIENTO
2600104	-030 -038	Interruptor sencillo 2 vías tecla con visor con LED blanco incorporado 1 módulo	10AX	127 V~	Tornillo
2600204	-030 -038	Interruptor escalera 3 vías tecla con visor con LED blanco incorporado 1 módulo	10AX	127 V~	Tornillo
2600160	-030 -038	Pulsador unipolar "campana" c/visor con LED blanco incorporado 1 módulo	10A	127 V~	Tornillo



MECANISMOS ESPECIALES

TARJETEOS

REFERENCIA	ACABADOS	DESCRIPCIÓN	INTENSIDAD MÁX.	ALIMENTACIÓN	EMBORNAMIENTO
2600307	-030 -038	Interruptor tarjeta con 1 microrruptor 3 módulos	6 A	127 V~	Faston hembra

Tomas de corriente

ACABADO ▶

-030
Blanco

-038
Grafito

-133
Naranja

TOMAS DE CORRIENTE

	REFERENCIA	ACABADOS	DESCRIPCIÓN	INTENSIDAD MÁX.	ALIMENTACIÓN	EMBORNAMIENTO
	2600422	-030 -038	Toma de corriente 2P+T Incorpora sistema de seguridad para niños 1 módulo	16A	127 / 220 V~	Tornillo
	2600438	-030 -038	Toma de corriente 2P Euroamericana 1 módulo	16A	127 / 250 V~	Tornillo
	2600439	-030 -038	Tomade de corriente 2P+T Euroamericana 1 módulo	16A	127 / 220 V~	Tornillo
	2600424	-030 -038	Toma de corriente dúplex 2P+T Incorpora sistema de seguridad 3 módulos	16A	127 / 220 V~	Tornillo
	2600440	-030 -038	Toma de corriente Euroamericana dúplex 2P+T sin chasis ni placa 3 módulos	16A	127 / 220 V~	Tornillo
	2600426	-133	Toma de corriente dúplex Tierra Aislada 3 módulos	16A	127 / 220 V~	Tornillo
	2601425	-030 -038	Interruptor de circuito por falla a tierra GFCI con autotest 3 módulos	15A	125 V~	Tornillo

TOMAS DE CORRIENTE

REFERENCIA	ACABADOS	DESCRIPCIÓN	INTENSIDAD MÁX.	ALIMENTACIÓN	TENSIÓN SALIDA	EMBORNAMIENTO
 2600454	-030 -038	Toma de corriente 2P+T c/2 cargadores USB c/Chasis 3 módulos	Out 1.0A (izq), Out 2.1A (der)	125 V~	5Vdc	Tornillo
 2601097	-030 -038	Cargador USB 1 módulo	Out 2.1A	127 / 230V~	5 Vdc-	Tornillo

TOMAS DE CORRIENTE ESPECIALES

REFERENCIA	ACABADOS	DESCRIPCIÓN	INTENSIDAD MÁX.	ALIMENTACIÓN	EMBORNAMIENTO
 2600427	-030 -038	Toma de corriente italiana P11 1 módulo	10A	127 / 250V~	Tornillo
 2600429	-030 -038	Toma de corriente italiana universal P11-P17 1 módulo	16A	127 / 250V~	Tornillo
 2600432	-030 -038	Toma de corriente 2P+T schuko P30 2 módulos	16A	127 / 250V~	Tornillo

Datos, imagen, audio

ACABADO ►

-030
Blanco

-038
Grafto

TOMAS DE CORRIENTE ESPECIALES

TOMAS DE TELEVISIÓN

REFERENCIA	ACABADOS	DESCRIPCIÓN
 2600476	-030 -038	Toma TV coaxial tipo F con tapa 1 módulo

TOMAS DE TELÉFONO

 2600480	-030 -038	Toma teléfono RJ11 4 hilos 1 módulo
--	-----------	--

TOMAS DE VOZ Y DATOS

 2600544	-030 -038	Toma RJ45 cat 6e UTP 1 módulo
 2600001	-030 -038	Toma RJ45 sin conector 1 módulo
 2600002	-030 -038	Toma RJ45 sin conector Tipo KEYSTONE 1 módulo

CONECTORES USB

			EMBORNAMIENTO
 2601090	-030 -038	Toma USB datos 1 módulo	Tornillo

CONECTORES HDMI

			EMBORNAMIENTO
 2601094	-030 -038	Toma HDMI 1 módulo	Hembra-hembra

Funciones

Halógenas 127-220V~ 	Halógenas trafo electromagnético 	Halógenas trafo electrónico 	LED 	Ángulo 	Alcance 	Temporización 	Intensidad 
---	--	---	--	---	--	--	---

ACABADO ► -030 Blanco -038 Grafito

CONTROL Y REGULACIÓN DE LUZ

REFERENCIA	ACABADOS	DESCRIPCIÓN	ALIMENTACIÓN	INTENSIDAD MÁX.	POTENCIA Y TIPO DE CARGA	
	2600313 -030 -038	Dimmer rotativo 160W para lámparas de halógeno y LED 1 módulo	127 / 220 V~	1.45 A	6.5-160W 	
	2600305 -030 -038	Dimmer pulsante 400W 2 módulos	127 / 220V~	3.5 A	20-400W 	40-800W 

DETECTORES DE MOVIMIENTO

REFERENCIA	ACABADOS	DESCRIPCIÓN	ALIMENTACIÓN	ÁNGULO	ALCANCE	DURACIÓN	INTENSIDAD
	2600342 -030 -038	Detector presencia IR 1 módulo Se debe instalar la placa en posición horizontal para garantizar su correcto funcionamiento	127 V~	105° 	8 m 	15s-10m 	0-1000lux 
			POTENCIA Y TIPO DE CARGA		INTENSIDAD MÁX.		
			200W 	150-200W 	6A		

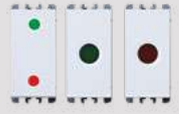
CONTROL PERSIANAS

REFERENCIA	ACABADOS	DESCRIPCIÓN	INTENSIDAD MÁX.	ALIMENTACIÓN	EMBORNAMIENTO
	2600333 -030 -038	Interruptor 3 posiciones persianas 1 módulo	10AX	127 V~	Tornillo

SEÑALIZACIÓN Y BALIZADO

REFERENCIA	ACABADOS	DESCRIPCIÓN	INTENSIDAD MÁX.	ALIMENTACIÓN	TIEMPO DE FUNCIONAMIENTO	TIEMPO CARGA INICIAL
	2600370 -030 -038	Baliza autónoma extraíble 1 módulo	0.04A	110 / 230 V~	1 hora	24 horas

PASEN-ESPEREN

REFERENCIA	ACABADOS	DESCRIPCIÓN	INTENSIDAD MÁX.	ALIMENTACIÓN	EMBORNAMIENTO
	2600096 -030 -038	Kit visor pasen-esperen	10AX	127 V~	Tornillo
		*Esquema de montaje, kit no incluye placas.			

SALIDA DE CABLES



REFERENCIA	ACABADOS	DESCRIPCIÓN
2600801	-030 -038	Tapa salida de cables 1 módulo

TAPA CIEGA



REFERENCIA	ACABADOS	DESCRIPCIÓN
2600800	-030 -038	Tapa ciega 1 módulo
2601800	-030 -038	Tapa ciega 1/2 módulo (2 unidades)

ZUMBADOR



REFERENCIA	ACABADOS	DESCRIPCIÓN	ALIMENTACIÓN	EMBORNAMIENTO
2600806	-030 -038	Zumbador Tipo D 1 módulo	127V~	Tornillo

CAJAS Y PLACAS ESTANCAS IP55

CAJA (CON CHASIS)



REFERENCIA	ACABADOS	DESCRIPCIÓN
2600765	-035	Caja superficie con placa IP55 3 módulos

PLACAS (CON CHASIS)



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
2600710-030	Placa pared IP55 Blanco 3 módulos
2600720-035	Placa pared IP55 Gris 3 módulos
2600730-038	Placa pared IP55 Grafito 3 módulos

CAJAS DE EMPOTRAR



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
3100734-061	Caja de empotrar para placa de 3 módulos montaje para tablaroca 2x4



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
3100774-061	Caja de empotrar para placa de 7 módulos montaje para tablaroca

simon

www.simonelectric.com/mx

  [simonelectricmx](https://www.instagram.com/simonelectricmx)

SIMON ELECTRICA SA DE CV

Calle 5, Lote 7 y 8, Manzana 10
Parque Industrial Toluca 2000
50233, Toluca, Estado de México
Tel. 722 249 6672

Oficina Comercial Centro

Tel. 55 5545 7865
ventascentro@simonelectrica.com

Oficina Comercial Pacífico

Tel. 33 3132 0384 / 0385
ventaspacifico@simonelectrica.com

Oficina Comercial Norte

Tel. 81 8335 2116
ventasnorte@simonelectrica.com

Oficina Comercial Sur

Tel. 55 4388 2722
vsureste@simonelectrica.com

Si desea recibir una copia impresa de este documento, envíe sus datos de contacto al correo electrónico: info@simonelectrica.com