

# **MODUS PLUS**



### INDICE DE SECCIONES

#### 138 Características generales

#### Catálogo





### Diseño y funcionalidad

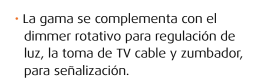
- MODUS PLUS es la línea de productos eléctricos que está creada respondiendo a los requerimientos actuales en materia de diseño, calidad y seguridad.
- Presenta un diseño innovador con placas en forma redondeada y de textura mate, con tres opciones de color: Marfil, Mink y blanco.
- Superiores dimensiones de la placa (75 mm y 115 mm) para garantizar una perfecta cobertura sobre la caja de empotrar.
- Tornillos de fijación ocultos para mayor seguridad de los usuarios.



### Gama completa

MODUS PLUS es la línea de empotrar para instalar en caja rectangular 2"x4" con placa incluida con soporte y dado (sistema monoblock).

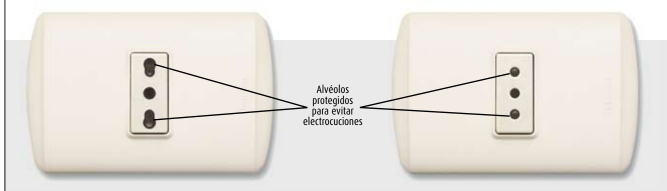






### Calidad garantizada

- La serie MODUS PLUS ha sido construida en conformidad a la Norma Internacional IEC 60669-1 y su homologación a nivel nacional para los aparatos de mando, NTP IEC 60669-1
- Los aparatos de derivación cumplen con la Norma Internacional IEC 60884-1 y Peruana NTP IEC 60884-1
- Los tomacorrientes redondo y bipaso de MODUS PLUS cuentan con alvéolos protegidos para seguridad del usuario, siendo además tomacorrientes alásticos lo que evita el atascamiento con el enchufe.



• Las placas y soportes de MODUS PLUS son fabricadas en material aislante y de óptima resistencia mecánica.

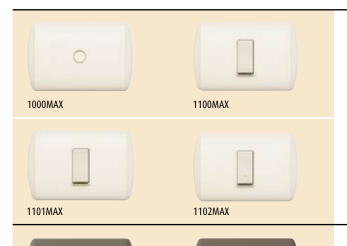


- Los bornes de los mecanismos están totalmente protegidos con material plástico que garantizan su aislamiento y evitan contactos accidentales y/o cortocircuitos.
- Todos los componentes metálicos de los mecanismos son 100% latón con elevada resistencia a la corrosión y excelente conducción eléctrica. En los interruptores el balancín en su contacto tiene doble punto de plata.

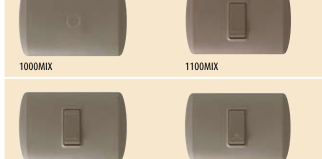


# Aparatos simples

1101MIX



APARATOS COLOR MARFIL		
Artículo	Descripción	
1000MAX	placa ciega con prerrotura para salida de cable, color marfil	
1100MAX	interruptor unipolar 10A 250V, color marfil	
1101MAX	interruptor de tres vías 10A 250V, color marfil	
1102MAX	pulsador normalmente abierto 10A 250V, color marfil	



1102MIX

APAI	RATOS COLOR MINK
Artículo	Descripción
1000MIX	placa ciega con prerrotura para salida de cable, color mink
1100MIX	interruptor unipolar 10A 250V, color mink
1101MIX	interruptor de tres vías 10A 250V, color mink
1102MIX	pulsador normalmente abierto 10A 250V, color mink



	APA	RATOS COLOR BLANCO
Artícı	ulo	Descripción
1000	WB	placa ciega con prerrotura para salida de cable, color blanco
1100	WB	interruptor unipolar 10A, 250V, color blanco
1101	WB	interruptor de tres vías 10A 250V, color blanco
1102	WB	pulsador normalmente abierto 10A 250V, color blanco



# Aparatos simples



APARATOS COLOR MARFIL	
Artículo	Descripción
1103MAX	interruptor unipolar con luz piloto 10A 250V, color marfil
1104MAX	interruptor de tres vías con luz piloto 10A 250V, color marfil
1105MAX	toma 2P+T redondo ø 4mm 10A 250V, color marfil
1112MAX	toma 2P universal 16A 250V, color marfil



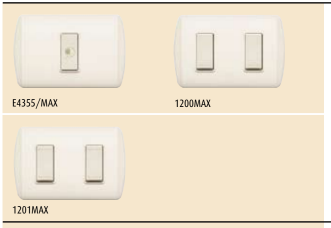
APA	APARATOS COLOR BLANCO	
Artículo	Descripción	
1103WB	interruptor unipolar con luz piloto 10A, 250V, color blanco	
1104WB	interruptor de tres vías con luz piloto 10A 250V, color blanco	
1112WB	toma 2P universal 16A 250V. color blanco	

# Aparatos simples





# Aparatos simples y dobles



APARATOS COLOR MARFIL	
Descripción	
regulador de luminosidad (dimmer) para cargas resistivas,	
40W/600W 250V, color marfil	
interruptor doble unipolar 10A 250V, color marfil	
interruptor doble de 3 vías 10A-250V, color marfil	





	APARATOS COLOR MINK	
Artíc	ulo	Descripción
E435	55/MIX	regulador de luminosidad (dimmer) para cargas resistivas,
		40W/600W 250V, color mink
1200	MIX	interruptor doble unipolar 10A 250V, color mink
120	1MIX	interruptor doble de 3 vías 10A-250V, color mink
		•







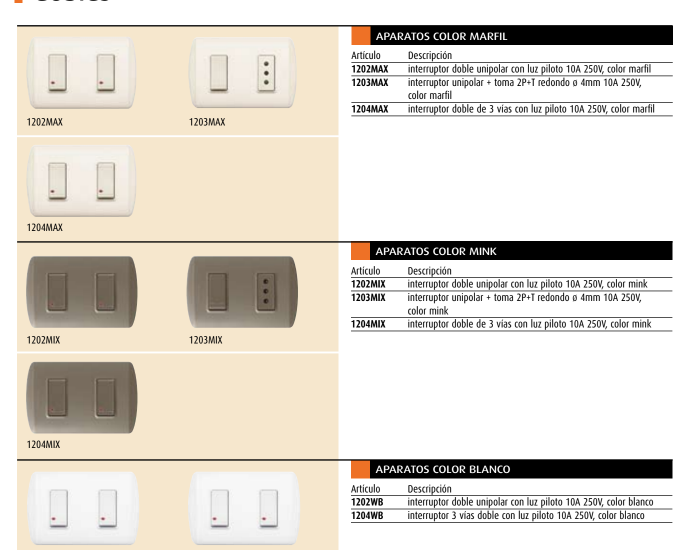
RATOS COLOR BLANCO
Descripción
interruptor doble unipolar 10A, color blanco
interruptor doble 3 vías 10A, color blanco
regulador de luminosidad (dimmer) para cargas resistivas 40W/600W, 250V, color blanco



### Aparatos dobles

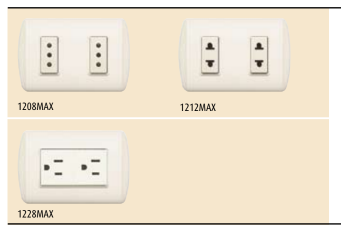
1202WB

1204WB





# Aparatos dobles



APA	APARATOS COLOR MARFIL	
Artículo	Descripción	
1208MAX	toma doble 2P+T redondo ø 4mm 10A 250V, color marfil	
1212MAX	toma doble 2P universal ø 4.8mm 16A 250V, color marfil	
1228MAX	toma dúplex USA 2P+T 15A 250V, color marfil	





APA	RATOS COLOR MINK
Artículo	Descripción
1208MIX	toma doble 2P+T redondo ø 4mm 10A 250V, color mink
1212MIN	toma doble 2P universal ø 4.8mm 16A 250V, color mink
1228MIX	toma dúplex USA 2P+T 15A 250V, color mink



1228MIX



APA	APARATOS COLOR BLANCO	
Artículo	Descripción	
1212WB	toma doble 2P universal 16A 250V, color blanco	
1228WB	toma dúplex americano 2P+T 15A 250V, color blanco	

## Aparatos dobles y triples

