



# Cambre

conectamos tu mundo

Catálogo 2022



Líneas:

LINEA  
SIGLO XXI

Línea  
Siglo XXII

LINEA  
BAUHAUS

ARTE  
ARTISTA es quien REVOLUCIONA TENDENCIAS y EMOCIONES

## ÍNDICE

### 4 LÍNEA SIGLO 21

Interruptores  
Conjuntos

### 6 LÍNEA SIGLO 22

Conjuntos  
Placas  
Soportes  
Interruptores

### 8 LÍNEA BAUHAUS

Placas  
Ribetes  
Soportes  
Interruptores  
Conjuntos

### 11 LÍNEA ARTE

Placas

### 12 LÍNEA ICARD

### 12 TOMAS Y MÓDULOS UNIVERSALES

### 13 MÓDULOS ELECTRÓNICOS

### 14 ACCESORIOS EXTERIORES

Accesorios para tableros  
Perfilerías

### 15 CAJAS DE PISO

Track de aluminio  
Línea Hospitalaria

# LINEA SIGLO XXI



## Interruptores



Nombre	UNIPOLAR TECLA SIMPLE	PARALELO TECLA SIMPLE	PULSADOR TECLA SIMPLE
Tensión (V)	250	250	250
Corriente (A)	10	10	10
Código	118883	118884	118885



Nombre	UNIPOLAR TECLA ROJA PARA NEON
Tensión (V)	250
Corriente (A)	10
Código	118886

## Conjuntos



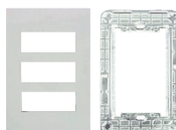
Nombre	Placa ciega + soporte
Dimensiones (mm)	81x123
Código	119458



Capacidad de alojamiento	Hasta 1 módulo simple
Dimensiones (mm)	81x123
Código	119459



Capacidad de alojamiento	Hasta 2 módulos simples
Dimensiones (mm)	81x123
Código	119460



Capacidad de alojamiento	Hasta 3 módulos simples
Dimensiones (mm)	81x123
Código	119461



Capacidad de alojamiento	Hasta 4 módulos simples
Dimensiones (mm)	81x123
Código	119462



Capacidad de alojamiento	Hasta 1 módulo doble
Dimensiones (mm)	81x123
Código	119463



Capacidad de alojamiento	Hasta 1 módulo doble y 1 módulo simple
Dimensiones (mm)	81x123
Código	119464

Línea  
**Siglo XXII**



Gambare

## Conjuntos



Capacidad de alojamiento	Hasta 1 módulo simple	
Código	<input type="radio"/> 112872	<input checked="" type="radio"/> 113149



Capacidad de alojamiento	Hasta 2 módulos simples	
Código	<input type="radio"/> 112873	<input checked="" type="radio"/> 113150



Capacidad de alojamiento	Hasta 3 módulos simples	
Código	<input type="radio"/> 112874	<input checked="" type="radio"/> 113121



Capacidad de alojamiento	Hasta 2 módulos simples	
Código	<input type="radio"/> 113017	<input checked="" type="radio"/> 113122

## Placas



Color	<input checked="" type="radio"/> CHAMPAGNE
Capacidad de alojamiento	Hasta 1 módulo simple
Código	101243



Color	<input checked="" type="radio"/> CHAMPAGNE
Capacidad de alojamiento	Hasta 2 módulos simples
Código	104985



Color	<input checked="" type="radio"/> CHAMPAGNE
Capacidad de alojamiento	Hasta 3 módulos simples
Código	104992

## Soportes



Capacidad de alojamiento	Hasta 4 módulos simples
Código	108171

## Interruptores



Nombre	PARALELO 1 TECLA		PULSADOR 1 TECLA		UNIPOLAR 1 TECLA
Tensión (V)	220	250	250	250	250
Corriente (A)	10	16	10	16	10
Código	<input type="radio"/> 108115	<input type="radio"/> 110244	<input type="radio"/> 108116	<input type="radio"/> 110621	<input type="radio"/> 108121
	<input checked="" type="radio"/> 108112	<input checked="" type="radio"/> 110372	<input checked="" type="radio"/> 108117		



Nombre	BIPOLAR 4 VIAS	
Tensión (V)	250	250
Corriente (A)	10	16
Código	<input type="radio"/> 108109	<input type="radio"/> 110245
	<input checked="" type="radio"/> 110373	<input checked="" type="radio"/> 110374



Nombre	INTERRUPTOR DE PERSIANA
Tensión (V)	220
Corriente (A)	10
Código	<input type="radio"/> 111705
	<input checked="" type="radio"/> 115024



LINEA

# BAUHAUS

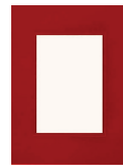


Camere

## Placas



Color	 <b>MADERA NOGAL</b>
Capacidad de alojé	Hasta 4 módulos simples
Material	Policarbonato
Código	108017



Color	 <b>ROJO</b>
Capacidad de alojé	Hasta 4 módulos simples
Material	Policarbonato
Código	108003



Color	<b>AMARILLO</b>
Capacidad de alojé	Hasta 4 módulos simples
Material	Policarbonato
Código	108004



Color	 <b>NARANJA</b>
Capacidad de alojé	Hasta 4 módulos simples
Material	Policarbonato
Código	108005



Color	<b>BLANCO</b>
Capacidad de alojé	Hasta 8 módulos simples
Material	Policarbonato
Código	108006



Color	 <b>ORO</b>
Capacidad de alojé	Hasta 4 módulos simples
Material	Policarbonato
Código	108008



Color	 <b>ALUMINIO</b>
Capacidad de alojé	Hasta 4 módulos simples
Material	Policarbonato
Código	108009



Color	<b>CHAMPAGNE</b>
Capacidad de alojé	Hasta 4 módulos simples
Material	Policarbonato
Código	108010



Color	 <b>VIDRIO BLANCO</b>
Capacidad de alojé	Hasta 4 módulos simples
Material	Vidrio
Código	108011



Color	 <b>VERDE</b>
Capacidad de alojé	Hasta 4 módulos simples
Material	Policarbonato
Código	112474



Color	 <b>VIDRIO NEGRO</b>
Capacidad de alojé	Hasta 4 módulos simples
Material	Vidrio
Código	108013



Color	 <b>MADERA WENGE</b>
Capacidad de alojé	Hasta 4 módulos simples
Material	Policarbonato
Código	108015



Color	 <b>ALUMINIO</b>
Capacidad de alojé	Hasta 4 módulos simples
Material	Aluminio
Código	108018

## Conjuntos



Color	● GRIS
Capacidad de alojé	Hasta 4 módulos simples
Material	Policarbonato
Código	112875



Color	○ BLANCO
Capacidad de alojé	Hasta 4 módulos simples
Material	Policarbonato
Código	113148

## Ribetes



Capacidad de alojé	Hasta 4 módulos simples
Códigos	108019
	108020
	● 108299
	● 108300



Capacidad de alojé	Hasta 8 módulos simples
Códigos	108021
	108022
	● 108298

## Soportes



Capacidad de alojé	Hasta 4 módulos simples
Código	108023



Capacidad de alojé	Hasta 8 módulos simples
Código	108024

## Interruptores

Nombre	PARALELO 1 TECLA		PULSADOR SIMPLE 1 TECLA
Tensión (V)	250	250	250
Corriente (A)	10	16	10
Código	108025	110241	108026
	108033	110366	108034

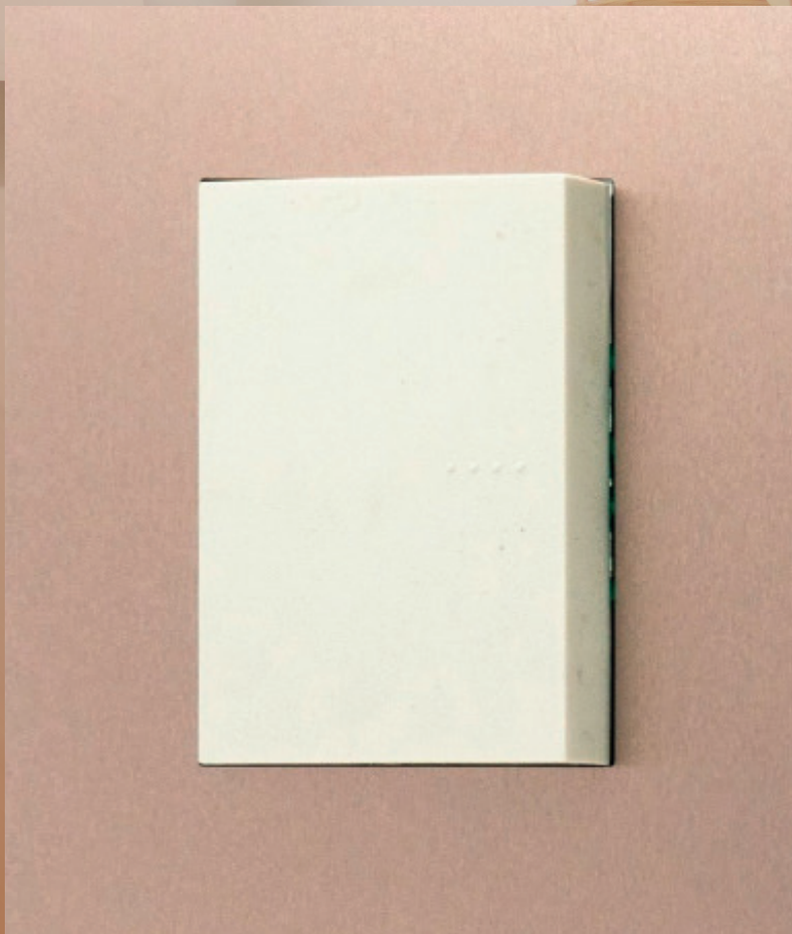
Nombre	PARALELO TECLA DOBLE		PULSADOR TECLA DOBLE	BIPOLAR 4 VIAS TECLA DOBLE	
Tensión (V)	220	250	220	220	16
Corriente (A)	10	16	10	10	250
Código	108027	110367	108028	108029	110243
	108035	110368	108036	108037	110369

Nombre	PARALELO TECLA CUÁDRUPLE	PULSADOR TECLA CUÁDRUPLE	BIPOLAR TECLA CUÁDRUPLE
Tensión (V)	220	220	250
Corriente (A)	10	10	16
Código	108030	108031	110370
	108038	108039	110371



# ARTTE

ARTISTA es quien REVOLUCIONA TENDENCIAS y EMOCIONES



## Placas



Color	● <b>MAGNESIO</b>
Capacidad de alojé	Hasta 4 módulos simples
Material	Plástico y Aluminio
Código	120061



Color	● <b>ALUMINIO</b>
Capacidad de alojé	Hasta 4 módulos simples
Material	Plástico y Aluminio
Código	120062



Color	● <b>COBRE MATE</b>
Capacidad de alojé	Hasta 4 módulos simples
Material	Plástico y Aluminio
Código	120063

## Llave de hotelería



Tensión (V)	250
Corriente (A)	10
Factor de potencia	0.60
Cantidad de accionamientos	20.000
Código	108097

## Tomas y Módulos universales



Nombre	TOMA TIPO ARGENTINO
Corriente (A)	20
Código	○ 108119 ● 108184
Obs.	Con polo a tierra



Nombre	TOMA SCHUKO
Corriente (A)	10/16
Tensión (V)	250
Código	○ 108007 ● 108144



Nombre	TOMA TIPO AMERICANO
Corriente (A)	15
Tensión (V)	125
Código	○ 108134 ● 108145
Obs.	Con polo a tierra



Nombre	TOMA TIPO AMERICANO P/ ENERÍA ESTABILIZADA
Corriente (A)	15
Tensión (V)	125
Código	● 108153
Obs.	Con polo a tierra



Nombre	TOMA TIPO EUROAMERICANO
Corriente (A)	15
Tensión (V)	125
Código	○ 108137 ● 108138
Obs.	Con polo a tierra



Nombre	TOMA TIPO EUROAMERICANO
Corriente (A)	10
Código	○ 108139 ● 108140
Obs.	Sin polo a tierra



Nombre	MÓDULO PARA VIDEO CON ROSCA
Código	○ 108122 ● 108123



Nombre	MÓDULO PARA TELÉFONO 4 PINES
Código	○ 108132 ● 108133



Nombre	MÓDULO TV
Código	112129



Nombre	MÓDULO CON ORIFICIO
Diámetro (mm)	15
Código	108146



Nombre	MÓDULO CIEGO
Módulos ocupados	1
Código	○ 108154 ● 108155



Nombre	MÓDULO CIEGO
Módulos ocupados	1 y 1/2
Código	○ 108157 ● 108156



Nombre	TOMA P/ INTERCONEXIÓN RJ45 CAT.5e
Código	○ 108148 ● 108147



Nombre	TOMA UNIVERSAL
Material	Policarbonato
Corriente Nominal (A)	10
Tensión Nominal (V)	250
Código	116775



Nombre	MÓDULO CARGADOR USB
Tensión de entrada (V)	220
Tensión de salida (V)	5Vcc
Material	Policarbonato
Módulos ocupados	1
Código	○ 113272 ● 117931



Nombre	MÓDULO CARGADOR USB DOBLE
Tensión de entrada (V)	220
Tensión de salida (V)	5Vcc
Material	Policarbonato
Módulos ocupados	2
Código	○ 118857 ● 118858

## Módulos electrónicos



Nombre	CHICHARRA
Material	ABS
Tensión (V)	220
Módulos ocupados	2
Código	○ 108101 ● 108102



Nombre	DIMMER PARA VENTILADOR
Carga resistiva (W)	25 mín / 300 máx
Carga inductiva (W)	25 mín / 220 VA máx
Tensión (V)	220
Código	○ 108103 ● 108104



Nombre	DIMMER REGULADOR LUMÍNICO	
Lámpara Incandescente (W)	25 mín / 300 máx	25 mín / 1000 máx
Lámpara Dicroica (W)	25 mín / 200 máx	25 mín / 650 máx
Lámpara Halógena (W)	25 mín / 300 máx	25 mín / 1000 máx
Tensión (V)	220	220
Código	○ 108105 ● 108106	○ 108107 ● 108108



Nombre	DIMMER REGULADOR LUMÍNICO PARA LED
Tensión (V)	220 VCA
Frecuencia (Hz)	50-60
Corriente de salida máxima (A)	1
Potencia de salida (W)	0 mín / 220 máx
Método de regulación	por corte de fase
Tensión (V)	220
Código	114390



Nombre	MÓDULO SENSOR INFRARROJO PASIVO
Tensión de alimentación (VCA)	220
Potencia de salida máxima (W)	2000
Corriente máxima (A)	10
Alcance máximo (mts.)	6
Ángulo de detección	140°(horizontal) / 70°(vertical)
Código	108149 108150



Nombre	MÓDULO MÚLTIPLE FUNCIÓN
Tensión de alimentación nominal (V/Hz)	220 / 50
Tensión de alimentación de operación (Vca)	130 / 260
Corriente de salida máxima (A)	10
Código	114466



Nombre	PERISCOPIO ABOVEDADO PARA PISO / PARED	
Módulos ocupados	○	8
Código	●	108159



Nombre	PERISCOPIO TRIANGULAR PARA PISO / PARED	
Módulos ocupados	8	
Código	108160	



Nombre	CAJA EXTERNA CON BASE	
Material	ABS	
Capacidad de alojamiento	1 módulo	
Grado de protección (IP)	40	
Código	108088	



Nombre	CAJA EXTERNA CON BASE	
Material	ABS	
Capacidad de alojamiento	2 módulos	
Grado de protección (IP)	40	
Código	108089	



Nombre	CAJA EXTERNA CON BASE	
Material	ABS	
Capacidad de alojamiento	4 módulos	
Grado de protección (IP)	40	
Código	108090	



Nombre	CAJA EXTERNA	
Material	ABS	
Capacidad de alojamiento	1 módulo	
Grado de protección (IP)	40	
Código	108092	



Nombre	CAJA EXTERNA	
Material	ABS	
Capacidad de alojamiento	4 módulos	
Grado de protección (IP)	40	
Código	108094	



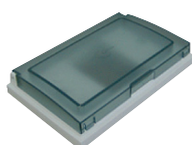
Nombre	CAJA EXTERNA CON BASE Y MEMBRANA	
Material	ABS	
Capacidad de alojamiento	2 módulos	
Grado de protección (IP)	55	
Código	108091	



Nombre	CAJA DE ALOJE PARA MÓDULO RJ45	
Código	○	108086
	●	108087



Nombre	CAJA EXTERNA	
Material	ABS	
Capacidad de alojamiento	2 módulos	
Grado de protección (IP)	40	
Código	108093	



Nombre	TAPA PARA INTERPERIE	
Capacidad de alojamiento	4 módulos	
Grado de protección (IP)	55	
Código	108174	

## Accesorios para tableros



Nombre	ADAPTADOR PARA RIEL DIN	
Módulos ocupados	2	
Código	108085	



Nombre	SOPORTE CIRCULAR	
Material	ABS	
Capacidad de alojamiento	1 o 2 módulos	
Diámetro (mm)	61	
Código	108172	

## Perfilerías



Medidas (mm)	132 x 35	132 x 7
Capacidad de alojamiento	1 módulo	2 módulos
Código	108169	108170

## Cajas de piso



Nombre	CAJA PARA PISO DE UNA ISLA
Material	Cuerpo de Xenoy y placa de metal en la tapa
Capacidad de alojamiento	Un bastidor, para 3 módulos dobles y 6 simples
Código	118859



Nombre	CAJA PARA PISO DE TRES ISLAS
Material	Cuerpo de Xenoy y placa de metal en la tapa
Capacidad de alojamiento	Tres bastidores, para 9 módulos dobles o 18 simples
Código	118860



Nombre	BASTIDOR PORTA MODULO INCLINADO P/CAJA DE PISO
Capacidad de alojamiento	3 módulos dobles y 6 simples
Código	118862



Nombre	BASTIDOR PORTA MODULO PLANO P/CAJA DE PISO
Capacidad de alojamiento	3 módulos dobles y 6 simples
Código	118861

## Track de aluminio



Nombre	PERFIL DE ALUMINIO DE 0,24 MTS	PERFIL DE ALUMINIO DE 1 MT	PERFIL DE ALUMINIO DE 2 MTS
Material	Aluminio	Aluminio	Aluminio
Capacidad de alojamiento	6 tomas dobles y 12 tomas simples	26 tomas dobles y 52 tomas simples	53 tomas dobles y 106 tomas simples
Código	<input type="radio"/> 118863	<input type="radio"/> 118864	<input type="radio"/> 118865

## Accesorios



Nombre	TAPA LATERAL PARA PERFIL DE ALUMINIO	
Unidades	2	2
Código	<input checked="" type="radio"/> 118869	<input type="radio"/> 118870

## Línea Hospitalaria



Nombre	INTERRUPTOR A CORDEL	INTERRUPTOR A CORDEL CON TAPA	PULSADOR A CORDEL	PULSADOR A CORDEL CON TAPA
Material	Policarbonato	Policarbonato	Policarbonato	Policarbonato
Código	<input type="radio"/> 118871	<input checked="" type="radio"/> 118872	<input type="radio"/> 118873	<input checked="" type="radio"/> 118874



**Cambre**

conectamos tu mundo