

## PLACAS MONOCAJA

Placas monocaja con posibilidad de insertar mecanismos de 1 y 2 módulos, para instalación en bastidor metálico y fijación por medio de tornillos en caja americana o zócalo de superficie.

Fijación rápida de las placas al bastidor, sin tornillos.

Fabricadas en material termoestable.

### PLACA MONOCAJA



DENOMINACIÓN	CÓDIGO	COLOR	DATOS TÉCNICOS
Placa 1 módulo	<b>2471</b>	<b>BA BM</b>	Medidas: 80 x 112 mm, Para caja nº 499.3 ó zócalo de superficie Ref. 4993.
Placa 2 módulos	<b>2472</b>	<b>BA BM</b>	
Placa 3 módulos	<b>2473</b>	<b>BA BM</b>	

### MARCOS EMBELLECEDORES PARA MONOCAJA



DENOMINACIÓN	CÓDIGO	COLOR	DATOS TÉCNICOS
Blanco Alpino Blanco Marfil Marrón Cobre Oro	<b>2400.3</b>	<b>BA BM MA CU OR</b>	Oro 24 K.  Medidas: 89 x 129 mm. Para placas de 80 x 112 mm.: 2471, 2472, 2473

### CAJA PARA MONOCAJA



DENOMINACIÓN	CÓDIGO	DATOS TÉCNICOS
Con tornillos	<b>499.3</b>	Distancia entre tornillos 83,5mm.
Sin tornillos	<b>1299.3</b>	Distancia entre agujeros 83,5mm.

Para placas de 80x112mm. de series Puma y Stylo.

## PLACAS PARA CENTRALIZACIONES

Placas para centralizaciones con posibilidad de insertar mecanismos de 1 y 2 módulos, para instalación en bastidor metálico y fijación por medio de tornillos en caja enlazable para centralizaciones o zócalo de superficie.

Fijación rápida de las placas al bastidor, sin tornillos.

Fabricadas en material termoestable.



DENOMINACIÓN	CÓDIGO	COLOR	DATOS TÉCNICOS
Placa 4 módulos	<b>2474</b>	<b>BA BM</b>	Medidas: 80 x 140 mm.
Placa 8 módulos	<b>2474.2</b>	<b>BA BM</b>	Medidas: 152 x 140 mm.
Placa 12 módulos	<b>2474.3</b>	<b>BA BM</b>	Medidas: 222 x 140 mm. Para caja nº 1499.4 ó zócalo de superficie. Ref. 4994

### MARCOS EMBELLECEDORES PARA PLACAS 4 MÓDULOS



DENOMINACIÓN	CÓDIGO	COLOR	DATOS TÉCNICOS
Blanco Alpino Blanco Marfil Marrón Cobre Oro	<b>2400.4</b>	<b>BA BM MA CU OR</b>	Oro 24 K.  Medidas: 89 x 157 mm. Para placas de 80 x 140 mm.: 2474

### CAJA ENLAZABLE PARA CENTRALIZACIONES



DENOMINACIÓN	CÓDIGO	DATOS TÉCNICOS
Enlazable para centralizaciones	<b>1499.4</b>	Distancia entre tornillos 107 mm.