

# Product details page



## MAGIC BTICINO

Toma 2P+T 10A 250v irreversible (para Clavija 2200n)  
Magic de Bticino

REF. 5100 | EAN. 8012199027791

> [Enlace al catálogo electrónico](#)

## Características técnicas

Modelo	Otros	Calidad del material	Termoplástico
Contacto de protección	Redondo	Libre de halógenos	Si
Número de contactos activos (redondos)	1	Tratamiento de superficie	Sin tratamiento
Número de contactos activos (planos)	0	Acabado de superficie	Brillante
Tipo de montaje	Elemento básico con placa de cubierta central, Montado empotrado (escayola)	Tratamiento antibacteriano	No
Con lámpara de señal	No	Con función de bucle	Si
Número de puertos USB-A	0	Con interruptor de encendido/apagado	No
Número de puertos USB-C	0	Color del elemento de conmutación	Blanco
Número de enchufes	1	Inserto central girado	No
Tomas de corriente separadas por fases	No	Intensidad nominal	10 A
Número de módulos (en caso de diseño modular)	1	Voltaje nominal	250 V
Número de tomas intercambiables	0	Frecuencia	50-60 Hz
Número de fases	1	Apto para el grado de protección (IP)	IP20
Impresión/marcado	Ninguno	Resistencia al impacto	IK00
Método de conexión	Terminal enroscado	Anchura del dispositivo	23.2 mm
Con tapa abatible	No	Altura del dispositivo	42.9 mm
Con protección de contacto mejorada	Si	Profundidad del dispositivo	35.3 mm
		Compatible con Apple HomeKit	No
		Compatible con Amazon Alexa	No
		Compatible con Google Assistant	No

Espacio de la etiqueta/área de impresión	No	Compatible IFTTT	No
Color	Blanco	Con repetidor de señal Wi-Fi	No
Número RAL (similar)	9001	Con altavoz bluetooth incorporado	No
Color metálico	No	Para condiciones severas según VDE	No
Transparente	No	Profundidad de instalación	27.3 mm
Bloqueable	No	Temperatura de funcionamiento	-5-35 °C
Mecanismo de expulsión	No	Temperatura de almacenamiento	-5-35 °C
Instalación aislada	No	Tipo de tensión	CA
Con iluminación funcional	No	Power Delivery	No
Con iluminación orientable	No	Tipo de cable de conexión	Flexible o rígido
Protección contra sobretensiones	No	Sección transversal del núcleo	2.5-2.5 mm <sup>2</sup>
Dispositivo de corriente residual	No	Soporte del cable	Otros
Con microfusión	No	Objeto conectado	No
Fuente de alimentación especial	Ninguno		
Tipo de fijación	Engatillado		
Material	Plástico		