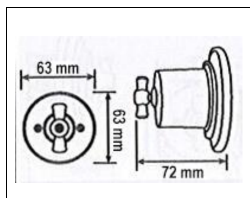




CRUZAMIENTO SUPERFICIE PORCELANA BLANCO



PARÁMETROS TECNICOS			
Articulo Cruzamiento			
Voltaje	250 V		
Corriente	10 A		
Dimensión largo	63 mm		
Dimensión ancho	63 mm		
Dimensión alto	72 mm		
Material	Porcelana, plástico, metal		
Colocación	Superficie		
Color	Blanco		
Grado de protección	IP20		
Uso	Interior		
Certificados	CE & RoHS		

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El **Cruzamiento Superficie Porcelana Blanco** es un interruptor cruzamiento de superficie fabricado en porcelana, acabado en color blanco y de estilo vintage. Mecanismo para instalación en superficie, no es necesario cajetín empotrado. Con lazo de porcelana, que se puede cambiar fácilmente por un lazo de madera (no incluido). Para su instalación no es necesario incorporar un marco, su propia porcelana hace esta función, pero se puede instalar el interruptor con un marco de porcelana o madera (ambos no incluidos).

	POSIBLES ARTICUI	OS A INCORPORAR (No Incluido	os)
MARCOS		LAZOS	
1 ELEMENTO	2 ELEMENTOS	3 ELEMENTOS	LAZOS
2902025	2902026	2902027	2902040
2902025-N	2902026-N	2902027-N	2902040-C
2902025-MA	2902026-MA	2902027-MA	
2902025-M	2902026-M	2902027-M	
2902025-MC	2902026-MC	2902027-MC	

CARACTERISTICAS

• Mecanismo de cruce, que permite encender/apagar un mismo punto de luz desde tres zonas distintas.

Voltaje: 250 VCorriente: 10 A

• Material: Porcelana, plástico, metal

• Grado de protección: IP20