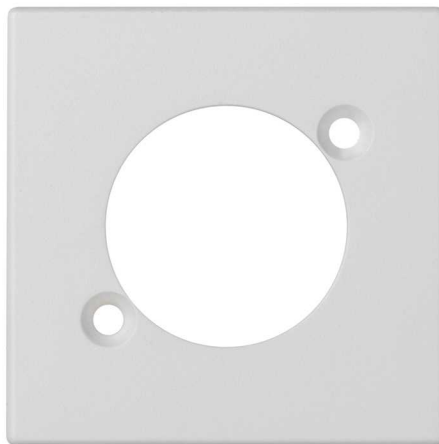


Placa embellecedora para 1 conector XLR macho o hembra de 1 elemento blanco Simon K45

REF. K122/9



INFORMACIÓN BÁSICA

ACABADO

Blanco

MATERIAL

Plástico

COMPATIBILIDAD

Envolventes Simon K45 para su instalación en pared, suelo, techo y mobiliario y envolventes Simon 500 Cima (requiere combinar con el adaptador de K45 a 500 Cima ref.50012088-030)

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Placa para 1 conector XLR

CLASE ETIM

EC000018

OBSERVACIONES

No se incluye el conector (debe adquirirse por separado) La placa incluye alojamientos de 5 mm de diámetro para la fijación del conector a la placa mediante tornillería

INFORMACIÓN TÉCNICA

TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C)	DISPONIBILIDAD DE KIT	NÚMERO DE MÓDULOS
+60° C	No	Medio
FORMATO	MANTENIMIENTO	RAL
XLR	Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.	9003
FUNCIÓN INDICADORA		VERSIÓN
No		Individual
CLASIFICACIÓN IP	RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)	
IP20	-5 a +60° C	

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

TIPO DE FIJACIÓN	INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR	DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN
Fijación mediante clipaje directo, sin necesidad de herramientas	Universal, específico Simon K45 y específico Simon 500 Cima mediante adaptador (ref.50012088-030)	Vertical
		TIPO DE INSTALACIÓN
		Apto para superficie y empotrar
		EXTRACCIÓN DE LA PLACA
		Únicamente con herramienta

NORMATIVA

REGULACIONES

Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod.EN IEC 63000:2018

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE
0.009	KGM	20
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0	0	MMT
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	VOLUMEN EMBALAJE
0	8426436044814	911400
PESO NETO DEL PRODUCTO	PESO BRUTO EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0.009	0.18	MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0.3	70	KGM
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	ANCHO EMBALAJE
MMQ	140	93
	PESO NETO EMBALAJE	
	0.18	