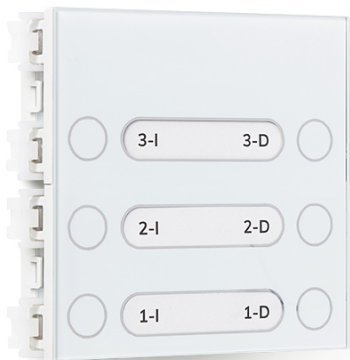


971 PLACAS MODULARES

MODULO 3 PULSADORES DOBLES USOA



Código : **9710023**

Modelo : **MPG-023**

Descripción

Módulo completo para placa de calle USOA. Este módulo incorpora 6 pulsadores táctiles de llamada dispuestos en 2 columnas (Izquierda y derecha). 2 ventanas. Incluye los módulos electrónicos EPP-022 y EPP-021, y el frontal CPG-023

9770094 EPP-022 Descripción

Módulo electrónico para placa de calle USOA. Categoría: Repuestos. Este módulo incorpora 4 pulsadores táctiles de llamada dispuestos en 2 columnas (Izquierda y derecha).

9770092 EPP-021 Descripción

Módulo electrónico para placa de calle USOA. Categoría: Repuestos. Este módulo incorpora 2 pulsadores táctiles de llamada dispuestos en 2 columnas (Izquierda y derecha).

9770115 CPG-023 Descripción

Cristal frontal para placa de calle USOA. Categoría: Repuestos. Frontal perteneciente al módulo completo MPG-023

USOA es la placa de calle Alcad de perfil continuo y composición modular. Consta de bastidores de diferentes medidas y con distinto número de ventanas donde se encajan los diferentes módulos: módulo principal de audio o vídeo, módulos de pulsadores, módulo iaccess, tarjeteros... etc. Existen dos tamaños de módulos: P y G. Los módulos G ocupan 2 ventanas del bastidor, y los módulos P ocupan una sola ventana.

Su modularidad permite contar con una total libertad de elección para la creación de composiciones y, al mismo tiempo, facilita la integración de todas las tecnologías en el mismo equipo y con la misma estética.

Código	9710021	9710022	9710023	9710024
Modelo	MPG-013	MPG-014	MPG-023	MPG-024
Conexión	Latiguillo plano			
Número de ventanas	2			
Frontal • Materiales • Color • Grosor	mm	<ul style="list-style-type: none"> • Cristal templado <ul style="list-style-type: none"> • Blanco • 3mm 		
Número de pulsadores táctiles	3 Pulsadores simples	4 Pulsadores simples	3 Pulsadores dobles	4 Pulsadores dobles
Alimentación	Mediante latiguillo plano			
Temperatura de funcionamiento	°C	-10°C ,,, +55°C		
Peso envase	Kg	0.19		
Dimensiones envase	mm	150 x 111 x 32 mm		