

# 971 PLACAS MODULARES

## MODULO 3 PULSADORES SIMPLES USOA



Código : **9710021**

Modelo : **MPG-013**

### Descripción

Módulo completo para placa de calle USOA. Este módulo incorpora 3 pulsadores táctiles de llamada dispuestos en una columna (derecha). 2 ventanas. Incluye los módulos electrónicos EPP-012 y EPP-011, y el frontal CPG-013

### 9770093 EPP-012 Descripción

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

### 9770091 EPP-011 Descripción

Módulo electrónico para placa de calle USOA. Categoría: Repuestos. Este módulo incorpora 1 pulsador táctil de llamada dispuesto en una columna (derecha).

### 9770113 CPG-013 Descripción

Cristal frontal para placa de calle USOA. Categoría: Repuestos. Frontal perteneciente al módulo completo MPG-013

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"> <li>• Cristal templado               <ul style="list-style-type: none"> <li>• Blanco</li> <li>• 3mm</li> </ul> </li> </ul>			
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			