



## **FERMAX - Placa MARINE ST1 CP201 DUOX PLUS en aluminio anodizado para viviendas, apertura de la puerta, llamada a conserje**

Marca: FERMAX

Referencia: 44348

Código propio: 0062001548

Código TMT: 0062001548

EAN 13: 8424299443485

Precio sin IVA: *\*Regístrese para ver precios*

Precio por: 1 Unidad de Stock

## Descripción comercial

Instaladas en los accesos al edificio, permiten la comunicación con las viviendas, la apertura de la puerta, llamada a conserje, etc. Incorpora cámara COLOR GRAN ANGULAR con iluminación integrada y sistema de regulación para el enfoque de la cámara. El ajuste de la imagen de la cámara se puede realizar de diferentes formas: Por medio de la configuración asistida por voz que incluye el propio módulo amplificador. Conectando temporalmente un teclado (ref. 7439). Por medio del Programador DUOX conectado localmente. Placa Marine. MARINE es la placa antivandálica de Fermax IP54 IK09. Está fabricada en acero inoxidable de 2,5mm de espesor. Tipo de acero AISI 316L. Marine es la elección perfecta para instalar en aquellos lugares de condiciones climáticas extremas o en ambientes peligrosos, los climas húmedos o corrosivos. Las placas Marine no incluyen la caja de empotrar o superficie. Ésta debe solicitarse aparte. Las placas de superficie incluyen visera de protección. Es posible combinar dos o más placas, siempre que sean de la misma serie. Para acoplarlas perfectamente se debe utilizar un juego de separadores cada dos placas que se instalan entre sus cajas de empotrar. Color acero. Los Pulsadores de llamada antivandálicos, fabricados en acero inoxidable y con sistema antibloqueo, resisten cualquier impacto. Los pulsadores incluyen un tarjetero para alojar una etiqueta con el nombre del propietario de la vivienda y el número de puerta. La

## Características

- Objeto: Placa calle
- Resistencia al impacto: IK9
- Humedad relativa de trabajo: 5.00% a 95.00% (Porcentaje)
- Color básico: Azul
- Grado de protección: IP65
- Color: Acero inoxidable
- Temperatura de trabajo: -25.00°C a 70.00°C (Grados centígrados)
- Material del frontal: Acero inoxidable

## Enlaces relacionados

[Enlace a página de producto](#)