



Código do produto

F07336

MOLDURA SKYLINE 6V - S7 130x341

Referência

7336

EAN

8424299073361

Descrição.

Descrição

A placa electrónica e vídeo porteiro New SKYLINE é uma placa robusta e elegante, que se destaca pela durabilidade e beleza, resistência e fiabilidade.

SKYLINE é a nova linha de botoneiras eletrônicas e videoporteiros de perfil contínuo e composição modular da Fermax. A linha é composta por 8 molduras de diferentes tamanhos onde cabem facilmente os diferentes módulos: botões, porta cartão, câmera, amplificador, controle de acesso, etc. As molduras permitem a fixação de um determinado número de módulos. Existem dois tamanhos de módulos: V e W. Os módulos W têm o dobro do tamanho dos módulos V.

Medições do módulo.

- Módulo V: 105,2x47,5 mm (largura-altura).
- Módulo L: 105,2x95 mm (largura-altura).

É possível combinar duas ou mais placas, desde que sejam da mesma série, para ter maior capacidade de botões e acessórios.

Detalhes Técnicos Adicionais

Quadro SKYLINE 6V.

Placa da série 7.

- Medidas da placa: 130x341 mm (largura-altura).
- Medidas da caixa embutida: 115x328x45 mm (largura-altura-profundidade).
- Medidas da caixa de superfície: 130x341x33 mm (largura-altura-profundidade).

Detalhes.

Peso embalado do produto (kg)	Medidas de embalagem (cm)	Tecnologia de VP
0.539144	46,5x13,8x4,2	GENERICA

Manuais

- 97527b_Instalacion_Placa_Modular_NCity_V02_24.pdf