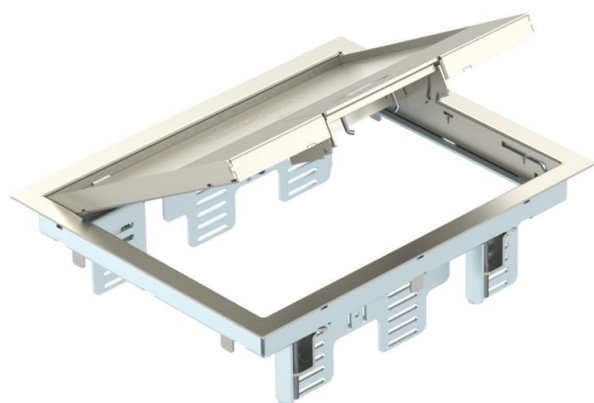


Ficha técnica

Tampa de encastramento GES6M-2 com pega

Ref.: 7405299



Adaptador para aparelhos com arco do punho para até 9 aparelhos individuais Modul 45 em 3 suportes universais UT3, utilização em sistemas de canais e pavimentos de sistemas em interiores.

Escada de repouso em chapa de aço galvanizada. A espessura do revestimento do pavimento está ajustada para 5 mm, se necessário, ajustável para 10 mm. Podem ser utilizados até 6 aparelhos de instalação com placa central 50.

Tampa de encastramento com pega, de 3 compartimentos, para a instalação de suportes de aparelhos MT6. Podem ser instalados 3 espelhos do modelo APMT2.



A2 Aço inoxidável, livre de ferrugem

Dados originais

Ref.:	7405299
Tipo	GES6M-2 10U
Designação 1	Tampa
Designação 2	para instalação Universal
Fabricante	OBO
Dimensão	274x221x70
Material	Aço inoxidável, livre de ferrugem 1.4301
Menor unidade de venda	1
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	320 kg
Unidade de peso	kg/100 un.

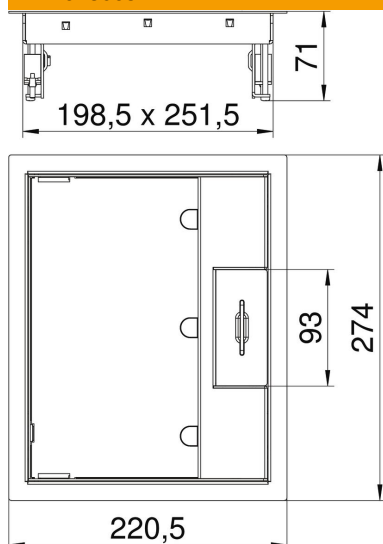
Ficha técnica

Tampa de encastramento GES6M-2 com pega

Ref.: 7405299



Dimensões



Comprimento	274 mm
Largura	220,5 mm

Dados técnicos

Número dos aparelhos a instalar	9
Número de suportes de aparelhos	3
Versão	retangular
Versão da saída de cabos	Saída de cabos oscilável
Estrutura de proteção do pavimento	sim
Tratamento do pavimento	seco
Possibilidade de montagem de vedante	não
Altura mín. do pavimento	78 mm
Apropriado para instalação em chão falso	sim
Apropriado para calha de chão fechada no pavimento	não
Apropriado para calha de pavimento para betonilha	sim
Apropriado para instalação de pavimento côncavo	sim
Apropriado para tratamento a húmido	não
Apropriado para caixa de pavimento	250/350
Apropriado para calha de instalação no pavimento	sim
Suporte para instalação de suportes de aparelhos.	sim
Comprimento exterior	274 mm
Comprimento de instalação	253 mm
Com espaço para revestimento do pavimento	sim
Tamanho nominal para unidades de montagem de aparelhos	6

Ficha técnica

Tampa de encastramento GES6M-2 com pega

Ref.:: 7405299



Dados técnicos

Design da estrutura	Estrutura de proteção da carpete
Grau de proteção (IP), em utilização	IP20
Grau de proteção (IP), em não utilização	IP40
Grau de proteção código IK	IK10
Modelo para cargas pesadas	não
Tipo de sistema de instalação	MT3 / GB2
Carga vertical, grande área	até 5.000 N
Carga vertical, pequena área	até 3.000 N
Mecanismo de abertura	Pega
Espessura do revestimento do pavimento	5 mm