

# Ficha técnica

## Tampa de encastramento GES4 com corredeira de encaixe

Ref.: 7405146



Tampa de encastramento com corredeira de encaixe para até 6 aparelhos Modul 45 em 2 suportes universais UT3, utilização em sistemas de chão e calhas de pavimento em interiores.

Revestimento na tampa com 5mm, ajustável a 3, 8 ou 10 mm, para acabamento do pavimento.

Podem ser utilizados até 4 aparelhos de instalação com placa central 50.

Tampa de encastramento com corredeira de encaixe, de 2 compartimentos, para a instalação do suporte de aparelhos MT4. Podem ser instalados 2 placas de suporte APMT2.

Revestimento na tampa com 5mm, ajustável a 3, 8 ou 10 mm, para acabamento do pavimento.



PA Poliamida

### Dados originais

|                        |                           |
|------------------------|---------------------------|
| Ref.:                  | 7405146                   |
| Tipo                   | GES4-2U10T 9011           |
| Designação 1           | Tampa                     |
| Designação 2           | para instalação universal |
| Fabricante             | OBO                       |
| Dimensão               | 222x222x65                |
| Cor                    | preto; RAL 9011           |
| Material               | Poliamida                 |
| Menor unidade de venda | 1                         |
| Unidade de quantidade  | Unidade                   |
| Peso                   | 124 kg                    |
| Unidade de peso        | kg/100 un.                |

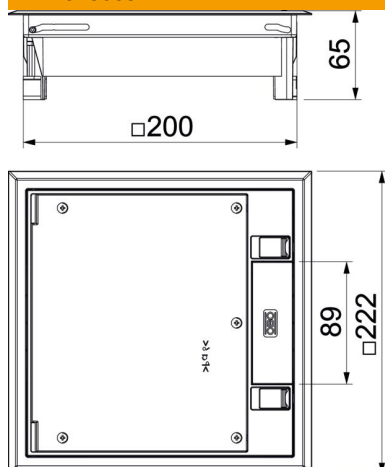
# Ficha técnica

## Tampa de encastramento GES4 com corrediça de encaixe



Ref.:: 7405146

### Dimensões



|             |        |
|-------------|--------|
| Comprimento | 222 mm |
| Largura     | 222 mm |
| Altura      | 65 mm  |

### Dados técnicos

|  |                                  |
|--|----------------------------------|
| Número dos aparelhos a instalar                        | 6                                |
| Número de suportes de aparelhos                        | 2                                |
| Versão   | quadrada                         |
| 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 do pavimento mín.                               | 73 mm                            |
| Altura mín. do pavimento                               | 73 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                                   | 222 mm                           |
| Comprimento de instalação                              | 201 mm                           |
| Com espaço para revestimento do pavimento              | sim                              |
| Tamanho nominal para unidades de montagem de aparelhos | 4                                |
| Design da estrutura                                    | Estrutura de proteção da carpete |

# Ficha técnica

## Tampa de encastramento GES4 com corrediça de encaixe

Ref.: 7405146



### Dados técnicos

|  |                      |
|--|----------------------|
| Grau de proteção (IP), em utilização     | IP20                 |
| Grau de proteção (IP), em não utilização | IP40                 |
| Grau de proteção código IK               | IK08                 |
| Modelo para cargas pesadas               | não                  |
| Tipo de sistema de instalação            | UT3                  |
| Carga vertical, grande área              | até 5.000 N          |
| Carga vertical, pequena área             | até 3.000 N          |
| Permissões                               | VDE                  |
| Mecanismo de abertura                    | Corrediça de encaixe |
| Espessura do revestimento do pavimento   | 5 mm                 |