

Ficha técnica

Caixa de derivação T 40, buçim cónico

Ref.: 2007045



Caixa de derivação para conectar cabos em áreas interiores e áreas exteriores protegidas. Forma quadrada com buçins cónicos nas laterais e entradas quebráveis na base. Adequado para a montagem na parede / teto e para a montagem em suportes para caixas de derivação. Com opção de fixação interna. Com tampa de aperto fixa. Fabricado em materiais resistentes aos raios UV e livres de halogéneo.

Caixa de derivação de acordo com a DIN EN 60670. Resistente ao fio incandescente segundo a DIN EN 60695-2-11, temperatura de ensaio 650 °C. Resistência ao impacto IK07 de acordo com a DIN EN 50102.



PP Polipropileno

Dados originais

| | |
|------------------------|--------------------------|
| Ref.: | 2007045 |
| Tipo | T 40 |
| Designação 1 | Caixa de derivação |
| Designação 2 | com entradas |
| Fabricante | OBO |
| Dimensão | 90x90x52 |
| Cor | cinzento claro; RAL 7035 |
| Material | Polipropileno |
| Menor unidade de venda | 5 |
| Unidade de quantidade | Unidade |
| Peso | 6,7 kg |
| Unidade de peso | kg/100 un. |

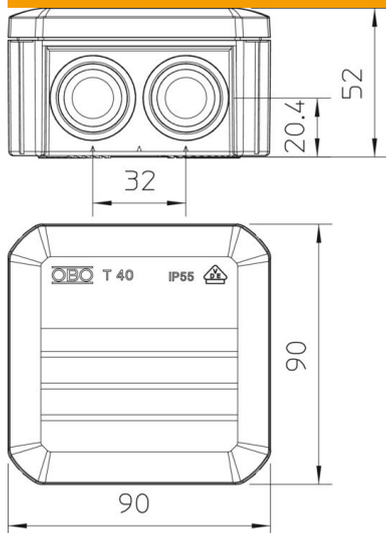
Ficha técnica

Caixa de derivação T 40, bucim cónico

Ref.:: 2007045



Dimensões



| | |
|-------------|-------|
| Comprimento | 90 mm |
| Largura | 90 mm |
| Altura | 52 mm |

Dados técnicos

| | |
|--|---|
| Agrupável | sim |
| Número de entradas | 7 |
| Tipo de entrada_ | Bucim cónico |
| Tipo de entrada | Cabo |
| Tipo de versão da caixa | Membrana de nível separável |
| Tensão de isolamento do dimensionamento Ui | 500 V |
| Montagem | sem |
| Tampa | não transparente |
| Fixação da tampa | encaixável |
| Entrada pela parte de trás | sim |
| Entradas | 7 x M25 |
| Versão verificada quanto a explosões | não |
| resistência ao fio incandescente | conforme a VDE 0471/DIN 695 Parte 2-1, temperatura de ensaio 650 °C |
| Forma | quadrada |
| Funktionsgaranti | sem |
| Para zonas potencialmente explosivas | sem |
| para zona Ex com gás | sem |
| para zona Ex com poeira | sem |
| Reforçado a fibra de vidro | não |
| Livre de halogéneos | sim |
| Dimensões internas | 77x77x46 mm |
| Com blindagem | não |
| Com tampa | sim |
| Tipo de montagem | Montagem na parede/teto |
| Secção transversal nominal mín. | 4 mm ² |
| Tensões nominais | 500 V |

Ficha técnica

Caixa de derivação T 40, buçim cónico

Ref.:: 2007045



Dados técnicos

| | |
|--|-------|
| Selável | não |
| Grau de proteção | IP55 |
| Grau de proteção código IK | IK07 |
| Gama de temperaturas de aplicação máx. | 60 °C |
| Gama de temperaturas de aplicação mín. | -5 °C |
| Resistente a intempéries | não |