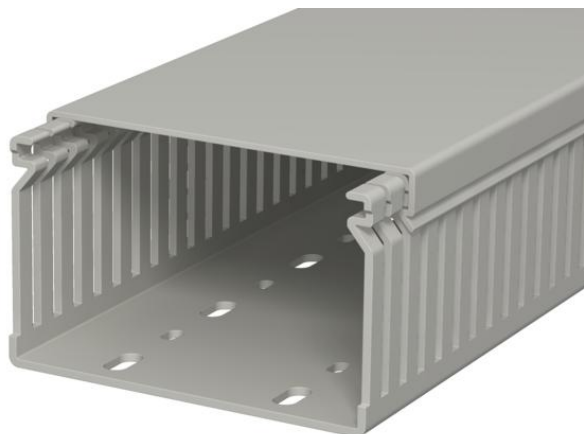


# Ficha técnica

## Calha de cablagem, tipo LK4 60100

Ref.:: 6178037



Calha de cablagem inclui tampa e base perfurada para colocação horizontal e vertical de cabos e linhas elétricas no quadro de distribuição. Versão métrica da calha. A medida nominal do tamanho do sistema corresponde à medida interna das calhas. A quebra das barras pode ocorrer sem ferramentas. A execução no pavimento é possível através de pontos de rutura nominais. Testado de acordo com a DIN EN 50085-2-3. Comprimentos especiais disponíveis mediante pedido.



**PVC** Policloreto de vinilo

### Dados originais

|                        |                          |
|------------------------|--------------------------|
| Ref.:                  | 6178037                  |
| Tipo                   | LK4 60100                |
| Designação 1           | Calha de cablagem        |
| Fabricante             | OBO                      |
| Dimensão               | 60x100x2000              |
| Cor                    | cinzento pedra; RAL 7030 |
| Material               | Policloreto de vinilo    |
| Menor unidade de venda | 2                        |
| Unidade de quantidade  | Metro                    |
| Peso                   | 100 kg                   |
| Unidade de peso        | kg/100 m                 |

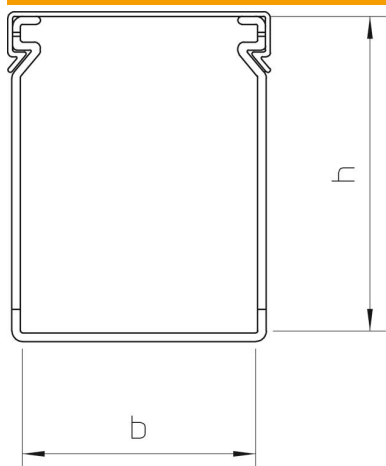
# Ficha técnica

## Calha de cablagem, tipo LK4 60100

Ref.: 6178037



### Dimensões



|             |          |
|-------------|----------|
| Comprimento | 2 000 mm |
| Largura     | 100 mm   |
| Altura      | 60 mm    |

### Dados técnicos

|  |                    |
|--|--------------------|
| Versão do painel lateral               | com rasgo          |
| Tipo de fixação                        | Base perfurada     |
| Flexível                               | não                |
| Livre de halogéneos                    | não                |
| Resistente à corrente de fuga          | sim                |
| Com tampa                              | sim                |
| Secção transversal útil                | 58 cm <sup>2</sup> |
| Distância do rasgo                     | 10 mm              |
| Largura do rasgo                       | 4 mm               |
| autoextinguível                        | sim                |
| Gama de temperaturas de aplicação máx. | 60 °C              |
| Gama de temperaturas de aplicação mín. | -5 °C              |