

# Ficha técnica

## Caixa vazia em alumínio Mx26, revestida a pó

Ref.: 2011328



Caixa robusta em alumínio para engenharia mecânica e automação. Com as suas excelentes propriedades, a série MX da OBO é adequada para diferentes áreas de aplicação sob condições extremas. Ideal para utilização na indústria, zonas portuárias e construção naval, bem como no setor agrícola. Protege a instalação elétrica contra cargas do mais alto grau. Suporta tanto o frio extremo como o calor, bem como vandalismo e impactos em estradas, linhas ferroviárias ou em túneis.

Com classe de proteção de até IP 66, garantem a proteção contra a entrada de pó e água.

A caixa é fabricada em alumínio com pintura epóxi (RAL 7001), a tampa inclui vedante e parafusos de aço inox e é fornecida com 2 ou 4 parafusos de terra. Temperatura: -40°C a +125°C



**AIG** Molde de pressão em alumínio

**P** revestido a pó

### Dados originais

|                        |                                |
|------------------------|--------------------------------|
| Ref.:                  | 2011328                        |
| Designação 1           | Caixa de alumínio              |
| Fabricante             | OBO                            |
| Dimensão               | 260x160x90                     |
| Cor                    | cinzento prateado; RAL 7001    |
| Material               | Alumínio fundido sobre pressão |
| Superfície             | revestido a pó                 |
| Norma de superfície    |                                |
| Menor unidade de venda | 1                              |
| Unidade de quantidade  | Unidade                        |
| Peso                   | 230 kg                         |
| Unidade de peso        | kg/100 un.                     |

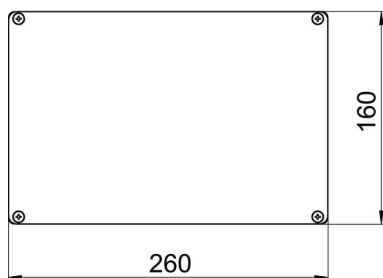
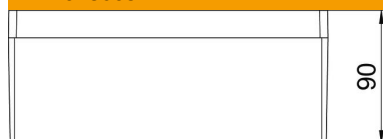
# Ficha técnica

Caixa vazia em alumínio Mx26, revestida a pó

Ref.:: 2011328



## Dimensões



|             |        |
|-------------|--------|
| Comprimento | 260 mm |
| Largura     | 160 mm |
| Altura      | 90 mm  |

## Dados técnicos

|   |                   |
|---|-------------------|
| Possibilidade de montagem                 | sim               |
| Versão da tampa do quadro de distribuição | fechadas          |
| Fixação da tampa                          | aparafusado       |
| Forma                                     | retangular        |
| Adequado para uso exterior                | sim               |
| Indicado para proteção contra raios       | não               |
| Dimensões internas                        | 229.5x149x94.5 mm |
| Com tampa                                 | sim               |
| Com placa de montagem                     | não               |
| Grau de proteção                          | IP66              |
| Gama de temperaturas de aplicação máx.    | 125 °C            |
| Gama de temperaturas de aplicação mín.    | -40 °C            |
| Resistente a intempéries                  | sim               |