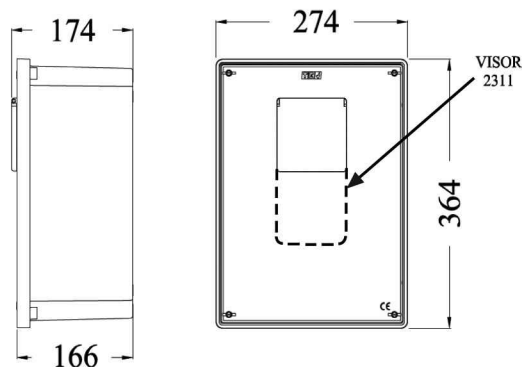


Dimensões



KVOM / KVOM 2311

Caixa fabricada segundo Norma EN 62208

- Remate à face da parede quando embutida
- Em poliéster reforçado a fibra de vidro
- Equipada com visor em policarbonato transparente (IK 07)
- Cor RAL 7035
- Local de montagem: Montagem saliente, encastrada e semi encastrada segundo EN 62208
- Condições de emprego:
 - Interior - temperatura Máx (+40°C -5°C)
 - Exterior - temperatura Máx (+40°C -25°C)
- Humidade máxima:
 - Interior (50% HR a 40°C)
 - Exterior (100% HR a 25°C)
- Condições de transporte e montagem: Temperatura (máx +55°C a -25°C)
- Carga máxima no interior: 200Kg/m²
- Não aplicar carga na porta
- Meio de fixação: sem meio de fixação
- Equipamento a instalar: Contador Monofásico

KVOM peso: 2.800Kg

Ref. 153/2

CAIXA de CONTADOR

Modelo

KVOM / KVOM 2311

IP65

IK09

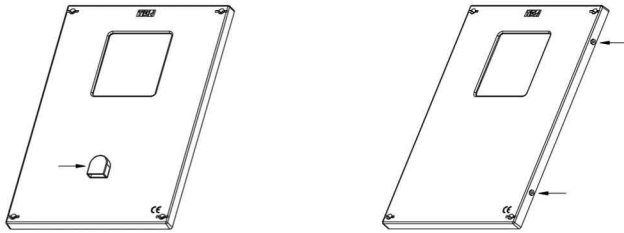


A TEV2 recomenda que a instalação desta caixa para contador seja feita após consulta da EDP (existem contadores que devido às suas dimensões não cabem), caso contrário a TEV2 aconselha a instalação da caixa KVOT




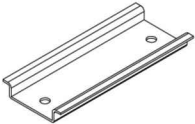


TEV2 - Distribuição de Material Eléctrico, Lda
Z.I. Maia I - Sector VII - Rua D - Lote 137
4470-595 Maia - Portugal
GPS: 41° 15' 08.1" N 8° 38' 01.2" W
T. + 351 229 478 170
F. + 351 229 485 164
info@tev.pt | www.tev.pt

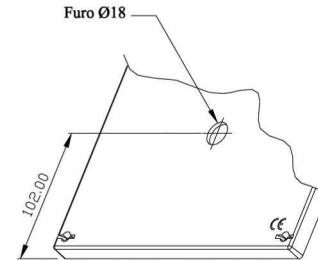




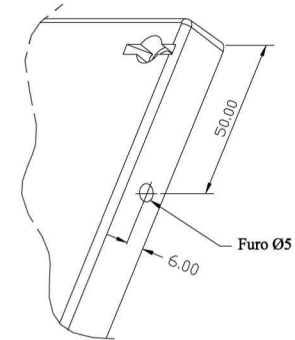
Acessórios

| | Ref ^ª | Descrição |
|--|------------------|---------------------|
|  | KVORP | Respiro Plástico |
|  | KVORM | Respiro Metálico |
|  | KVOPS | Parafuso de Selagem |
|  | KV4CM | Calha Metálica |

Instruções de Montagem do Respiro



Aplicação do respiro Plástico na tampa



Aplicação do respiro Metálico na tampa