

KVCD / KVCDFC

CAIXA PORTINHOLA

Caixa fabricada segundo Norma EN 62208

- Remate á face da parede quando embutida
- Em poliéster reforçado a fibra de vidro
- Cor RAL 7035
- Local de montagem: Montagem encastrada segundo EN 62208
- Tensão de isolamento de 690V
- 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)
- Altura de montagem: 2000 metros
- 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: de acordo com a DMA-C62-807
- Na instalação dos componentes eléctricos, a potência deve ser uniformemente distribuída
- O valor de potência dissipada dos equipamentos a montar no interior não deve ultrapassar os 30W
- Não montar esta caixa em muros facilmente inflamáveis

CAIXAS de PORTINHOLA

Modelo

KVCD/KVCDFC
KVCD P100

IP65

IK10



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

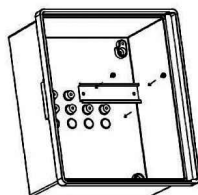
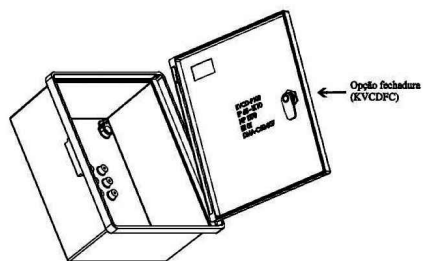
F. + 351 229 485 164

info@tev.pt | www.tev.pt

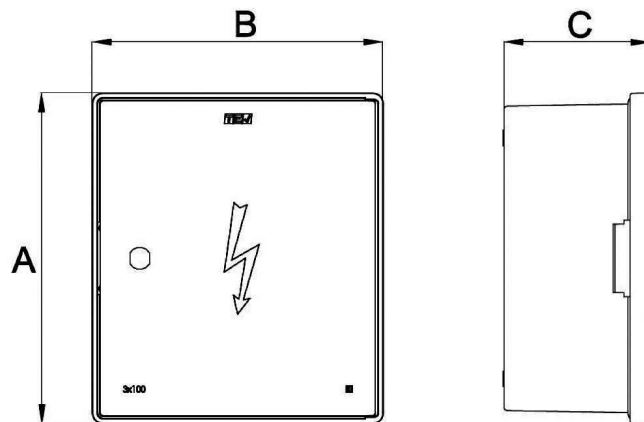
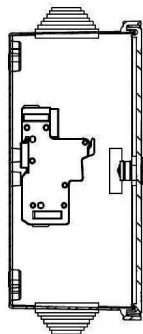
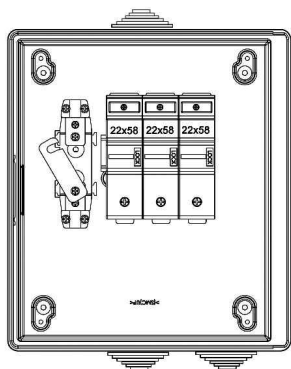
Encaixe da porta

Aperto da calha KC8M

Dimensões de acordo com DMA - C62 - 807



A	312
B	275
C	138



KVCD peso: 1,680Kg
KVCDFC peso: 1,770Kg