



GD102B

**mini gamma sup. 1 fila 2M**

**Características técnicas**

**Tensão**

Tensão nominal 230 - 230 V

**Instalação / montagem**

Montagem Saliente

**Intensidade de corrente**

Corrente nominal 32 A

**Equipamento**

Número de calhas 1

Número de filas 1

Com fecho Não

Tem bloco de bornes neutro Não

Possui bloco de terminais de ligação à terra Não

Possui placa de montagem Não

**Capacidade**

Número de módulos 2

**Dimensões**

Altura 160 mm

Largura 55 mm

Profundidade 82 mm

Número de unidades de largura 2

**Tampa, porta**

A porta/tampa é transparente Não

**Materiais**

Material Plástico

Código RAL 9010

Cor Branco puro

**Índice de proteção**

Classe de proteção Classe de isolamento II

Resistência ao impactos IK IK05

Índice de proteção IP IP30

Recebe fechadura Sem bloqueio

Ensaio de fio incandescente 750 °C