



QUADROS E CAIXAS

Q13589 – Quadro de Distribuição 56 Din + Geral c/ Barramento Trifásico 225A – Embutir – INSTRUFIBER

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

- QDG - Quadro de Distribuição Geral
- Barramento: TRIFÁSICO 225A
- Capacidade: 56 Disjuntores + Geral + DR/DPS (não inclusos)
- Cor: Branco
- Instalação: Embutir
- Fases: Trifásico
- Material: Metal
- Corrente (A): 225A



Imagem ilustrativa.

Linha de quadros de disjuntores para situações em que o profissional não possui muito espaço para instalação.

Os Quadros de Disjuntores Andaluz Linha Prata foram projetados com medidas compactas para se adaptarem às necessidades do instalador.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Tampa: Possui regulagem de profundidade, ajustável por meio de parafusos, para que o quadro fique perfeitamente nivelado com a parede.
- Caixa: Estrutura montada com parafusos para fixação da placa de montagem. Possui aterramento e barramento neutro.
- Placa de Montagem: Pode ser removida da caixa para ser efetuada a montagem dos disjuntores em bancada. Sua fixação é feita por meio de parafusos existentes na caixa, que permitem a perfeita regulagem dos disjuntores junto ao espelho.
- Sistema Elétrico: Barramentos, em cobre eletrolítico, acoplados à própria placa.
- Os quadros são fabricados com chapa de aço galvanizada e recebem pintura eletrostática epóxi a pó na branca (RAL 9016).

IMPORTANTE!

É fundamental garantir a qualidade do cabo adquirido para assegurar a segurança do ambiente onde será utilizado. A compra de um produto sem certificação pode resultar em sobrecarga elétrica, reduzindo a vida útil do cabo, aumentando o consumo de energia e, em casos extremos, causando riscos de incêndio.