

## MINI DISJUNTORES DZ47-63

Os MINIDISJUNTORES DZ47-63 são desenvolvidos para proteção de instalações elétricas contra sobrecarga e curto-circuito. Atendendo as normas internacionais e nacionais de qualidade.

### PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

Fixação em trilho DIN 35mm

Conexão tipo borne

Frequência nominal 50/60Hz

Correntes nominais de 6 a 100A

Curva de disparo C

Tensão nominal de trabalho  $U_e$  CA 230/400V

Tensão nominal de isolamento  $U_i$  CA 240/415V

Capacidade de Interrupção  $I_{cn}$  = 3kA (6 a 63A)  
4,5kA (80 e 100)

Versões:

#### **Monopolar:**

(6 a 63A) Altura 72mm - Comprimento 77mm - Largura 18mm

(80 e 100A) Altura 72mm - Comprimento 81mm - Largura 27mm

#### **Bipolar:**

(6 a 63A) Altura 72mm - Comprimento 77mm - Largura 36mm

(80 e 100A) Altura 72mm - Comprimento 81mm - Largura 54mm

#### **Tripolar:**

(6 a 63A) Altura 72mm - Comprimento 77mm - Largura 54mm

(80 e 100A) Altura 72mm - Comprimento 81mm - Largura 82mm

Certificado pelo **INMETRO** conforme norma **NBR 60898** para os modelos monopolar, bipolar, tripolar de 6 a 63A.

(Capacidade de interrupção  $I_{cn}=3kA$   $I_{cs}=I_{cn}$  Categoria C 50/60Hz)

