

# Medidor bimetálico

## Monitoreo de la demanda de corriente máxima



Los medidores bimetálicos (amperímetros de demanda máxima) se han concebido específicamente para el control térmico de cables, transformadores, etc.

Debido a la inercia del sistema, el medidor no se verá afectado por breves impulsos de corriente.

### Características del BQ

- ▶ Clase de precisión 3.0
- ▶ Margen de oscilación de la aguja 90 °
- ▶ Protección IP52
- ▶ Homologado por las sociedades de clasificación
- ▶ Escala: siempre 120 % de la del transformador de intensidad
- ▶ Rango de medida: 0 hasta 6 A o 0 hasta 1,2 A
- ▶ Tamaños estándar según DIN: Q48, Q72, Q96
- ▶ Escala intercambiable

