



☎ 41 3676-0000
🌐 www.redumax.com.br
✉ comercial@redumax.com.br
📍 Av. Dom Pedro II, 107,
Centro, Quatro Barras (PR)

Especificações técnicas filtros REDUMAX

MODELO RX500

TRIFÁSICO

CAPACIDADE DE DESCARGA DE 20 KILO AMPER

ATÉ 1000 KW/h EM CONSUMO FORA DE PONTA

MODELO RX800

TRIFÁSICO

CAPACIDADE DE DESCARGA DE 40 KILO AMPER

ATÉ 3000 KW/h EM CONSUMO FORA DE PONTA

MODELO RX1000

TRIFÁSICO

CAPACIDADE DE DESCARGA DE 40 KILO AMPER

ATÉ 5000 KW/h EM CONSUMO FORA DE PONTA

MODELO RX1500

TRIFÁSICO

CAPACIDADE DE DESCARGA DE 40 KILO AMPER

ATÉ 10.000 KW/h EM CONSUMO FORA DE PONTA

MODELO RX2000

TRIFÁSICO

CAPACIDADE DE DESCARGA DE 40 KILO AMPER

ATÉ 20.000 KW/h EM CONSUMO FORA DE PONTA

MODELO RX 3000

TRIFÁSICO 380V – 440V

CAPACIDADE DE DESCARGA DE 60 KILO AMPER

GRANDES SURTOS / SAÍDA DE TRANSFORMADORES

BENEFÍCIOS

Com a instalação dos Filtros de Energia Elétrica REDUMAX®, obteremos:

- ✓ Melhoria substancial na qualidade da energia elétrica consumida;
- ✓ Melhora o rendimento dos motores dentro da corrente nominal aumentando assim sua produtividade;
- ✓ Redução no consumo de energia de, no mínimo, 5% em KWh;
- ✓ Redução de picos, aumentando a produtividade e vida útil dos motores;
- ✓ Diminuição da incidência de queima de motores, lâmpadas, equipamentos eletrônicos, placas e circuitos internos, devido a proteção e limpeza da rede elétrica;
- ✓ Dando condições para que a vida útil dos motores elétricos e equipamentos eletrônicos sejam iguais aos projetados por seus fabricantes devido à alta qualidade de energia recebida;
- ✓ Redução da hora-máquina parada, pela melhor qualidade da energia consumida, evitando, assim, a manutenção de todos os equipamentos;
- ✓ Adequação da malha de aterramento às normas ABNT;
- ✓ Garantia de 3 anos contra defeitos de fabricação e 6 meses como para-raio de rede.