

CBM 3PH-TT-80A-RT

Chave bypass de manutenção rack/torre



Com a Chave Bypass de Manutenção Manual CBM 80A TT RT, é possível realizar manobras de remoção, desligamento ou manutenção do UPS rack sem interromper as cargas conectadas, garantindo maior disponibilidade e confiabilidade para serviços críticos. Além disso, o equipamento conta com disjuntores de entrada, saída e bypass, que oferecem proteção ao UPS e ao sistema, de forma organizada e integrada ao rack.

- » Potência nominal: 40 kVA
- » Corrente máxima: 80 A
- » Tensão máxima: 500 V
- » Fases: 3 Fases + Neutro + Terra
- » Altura no rack: 3U

Especificações técnicas

Modelo	CBM 3PH-TT-80A-RT
Corrente máxima	80 A
Tensão máxima	500 V
Fases	3 Fases + Neutro + Terra
Comutação	Manual
Tempo de comutação	0 ms
Entradas do bypass	Fonte de energia independente + UPS
Bitola dos cabos recomendada	25 mm ² (Seguir norma NBR 5410 para o dimensionamento correto dos fios)
Terminais dos cabos recomendados	Tipo Olhal
Proteção	Disjuntor 100 A classe C
Gabinete	Metálico
Altura no rack	3 U
Cor	Preta
Dimensões (L x A x P)	438 x 130 x 550 mm
Peso líquido	8 kg
Ruído audível	< 40 dB @ 1m
Temperatura de operação	0 – 40 °C
Umidade de operação	0 - 95 % (sem condensação)
Compatibilidade	4820183 - UPS TRIFASICO TORRE/RACK DNB 20KVA-3PH-220V-TF-RT-BE 4820166 - UPS TRIFASICO TORRE/RACK DNB 30KVA-3PH-380V-TF-RT-BE 4820182 - UPS TRIFASICO TORRE/RACK DNB 40KVA-3PH-380V-TF-RT-BE
Garantia	
UPS	24 meses ¹

¹Para validar a garantia contratual* de 24 meses, a aquisição, instalação e serviços relacionados a este produto devem ser realizados exclusivamente por parceiros especializados autorizados. Caso contrário, o produto terá 90 dias de garantia legal*.

*Verifique o termo de garantia presente no manual do produto.