

4822032 - MÓDULO DE BATERIAS MB 0609 36V-TW - INSTRUFIBER

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

O MB 0609 36 V TW é um módulo de baterias formato rack/torre. Possui 6 baterias seladas de chumbo-ácido (VRLA) 12 V 9 Ah e é compatível com os nobreaks DNB 1.5 kVA TW, de topologia online de dupla conversão e formato de onda senoidal.

Mais autonomia para seu nobreak

O MB 0609 36 V TW tem 6 baterias seladas de chumbo-acido (VRLA) 12 V 9 Ah, proporcionando mais autonomia para seu nobreak.

Conexão de módulos em paralelo

Com conector de engate rapido SB 50, o MB 0609 36 V TW permite expansão de até 4 módulos em paralelo.

Compatível com nobreaks com barramento em 36 V

Você pode expandir a autonomia de seus projetos conectando o módulo MB 0609 36 V TW em nobreaks com barramento de baterias em 36 V.

Gabinete metalico de alta resistência

Com gabinete metalico de alta resistência, o MB 0609 36 V TW é robusto e o design foi pensado na harmonia com o modelo de nobreak DNB 1.5 kVA TW.

Características técnicas

- > Bateria interna: 6 seladas (VRLA) 12 V 9 Ah
- > Barramento: 36 V
- > Tipo de baterias: seladas chumbo-ácido (VRLA)
- > Gabinete metálico
- > Fusível interno
- > 2 conectores de engate rápido SB 50 (Anderson Power) inclusos:
 - para conectar o produto ao nobreak
 - para conectar o produto a outro módulo de baterias, em paralelo



> Bateria interna: 6 seladas (VRLA) 12 V 9 Ah

> Conexão de módulos em paralelo

> Compatível com Nobreak DNB 1.5 kVA TW

Tensão de Entrada Bivolt

Tensão de Saída Bivolt

Garantia 2 anos

Modelo do produto MB 0609 36V TW

Cor Preto

Quantidade pacote 01

Comprimento do produto 40 cm

Largura do produto 14,4 cm

Altura do produto 21,5 cm

Peso do produto 19 kg

Conteúdo da embalagem 1 módulo de baterias torre

1 cabo de conexão SB 50

1 manual do usuário