

Bateria Selada BS-12V9A-L T1 Coletek Energia







Características

Modelo: BS-12V9A-LT1

Referência: 357030150100

Apresentação: A bateria selada da Coletek Energia foi desenvolvida com eletrólito de alta performance. Sem vazamento, permite operação segura em qualquer posição e livre de manutenção. Com vida útil longa para usar seus equipamentos sem preocupação. Ideal para Nobreaks, Estações de Trabalho, Mercados, Sistema de Segurança entre outros dispositivos.

Especificações Técnicas

Detalhes:

Com o aumento de equipamentos que requerem bateria estacionária está crescendo cada dia mais, a Bateria Selada BS-12V9A-LT1 Coletek Energia, foi projetada para suprir essa necessidade com maior qualidade e melhor custo benefício do mercado.

O modelo possui Válvula VRLA (Valve Regulated Lead Acid), placa de chumbo ácido regulada por válvula e selada, capaz de controlar automaticamente a pressão interna dos gases da bateria selada impedindo a

emissão de vapores ácidos, possibilitando assim, o uso em diversas posições sem o risco de vazamento do ácido interno.

Bateria Selada BS-12V9A Coletek Energia

Bateria Selada Regulada por Válvula VRLA

Bateria Estacionária

Tensão nominal: 12V

Corrente Máxima: 9Ah

Terminal Tipo: T1

" *Carga em Tensão Constante (25°)* "

Flutuação: 13,5 - 13,8V.

Tensão cíclica: 14,1 14,4V.

Corrente Inicial Máxima: 2,1A

Possui tecnologia de eletrólito absorvido (AGM)

APLICAÇÕES (Nobreaks UPS, Telecomunicações PABX, Automação, Sistema de Segurança, entre outros

dispositivos).

SEGURANÇA

Vida útil estimada em 5 anos de acordo com o uso (livre de manutenção, e à prova de vazamentos e estanque a

gases).

Permite operação segura em qualquer posição e livre de manutenção

Altura da embalagem: 9.6 CM

Largura embalagem: 6.6 CM

Comprimento embalagem: 10.6 CM

Peso embalagem: 2.34 g

Part Number/SKU: BS-12V9A-LT1 **EAN do produto:** 7908639901374

Itens Inclusos

1 Bateria 9A

www.coletek.com.br