

GP12-200 - BATERIA VRLA 12V 200AH GET POWER GP12-200 - INSTRUFIBER

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

As baterias GetPower possuem tecnologia de eletrólito absorvido em manta de microfibras (AGM Absorbed Glass Mat) e são reguladas à válvula (VRLA - Valve Regulated Lead Acid), possibilitando um processo de recombinação dos gases com eficiência superior a 99%. Com estas características, é possível utilizar as baterias em diversos tipos de aplicação, sem a necessidade de adição de água ou eletrólito, com baixíssimo custo de manutenção. Também não requer ambientes com ventilação especial e podem ser instaladas em locais com a presença de seres vivos e outros equipamentos eletrônicos, pois a dispersão de gases ao ambiente é desprezível e não prejudicial.



Principais Aplicações:

- No-break
- Telecomunicações
- Iluminação de Emergência
- Sistemas de Energia Alternativa (solar, eólica, etc...)
- Sistemas de Energia para Subestações
- Sistemas de Alarmes e Segurança
- CATV
- Equipamentos Médicos
- PABX
- Brinquedos e Hobbies

Principais Características:

- Baterias de chumbo-ácido reguladas por válvula (VRLA)
- Tecnologia AGM - eletrólito absorvido em manta de microfibras
- Recombinação de gases
- Livre de manutenção
- Elevada taxa de descarga
- Baixa taxa de auto descarga
- Seguro para transporte aéreo (IATA A-67)

Especificações Técnicas:

Tensão: 12V

C-20 : 200Ah

Peso : 60 Kg

Garantia: 1 Ano (3 Meses p/ Motores Elétricos)

Dimensões (Comp x Larg x Alt) : 522 x 240 x 219mm