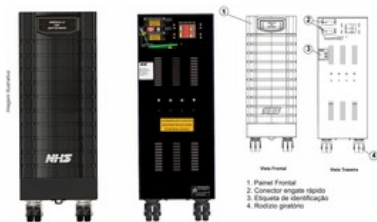


Ficha técnica de produto

94.A2.024002 - Módulo Exp. Grande p/ 20 Bat.Sel.17/18Ah - 240V (Gerador FV)

Descrição comercial:	Módulo Exp. Grande p/ 20 Bat.Sel.17/18Ah - 240V (Gerador FV)
Código EAN:	7898650934423
Família comercial:	Módulos de Baterias FV Híbridos



CARACTERÍSTICAS GERAIS

Descrição das características: Acompanha chicote com 3m de comprimento, utilizando condutores de 6 mm² e montado com engate rápido em ambas as extremidades.

BATERIA

Tensão operação: 240V
Tipo de bateria: Selada VRLA livre de manutenção e à prova de vazamento
Quantidade de baterias: 20 x 17Ah/12V

AUTONOMIA

Aut. típica: 44 minutos
Aut. meia carga: 67 minutos
Aut. plena carga: 28 minutos (carga 5000 W)
Corrente de recarga: 3,4 A

MÓDULOS

Módulos observação: Fórmula para estimativa da autonomia em relação a potência: $f(x) = 730071,6190 x^{-1},1907$
Configuração 1: Potência da carga: 500 W
 Autonomia 1: 432 minutos
Configuração 2: Potência da carga: 1000 W
 Autonomia 2: 201 minutos
Configuração 3: Potência da carga: 2000 W
 Autonomia 3: 88 minutos
Configuração 4: Potência da carga: 3000 W
 Autonomia 4: 54 minutos
Configuração 5: Potência da carga: 4000 W
 Autonomia 5: 37 minutos
Configuração 6: Potência da carga: 5000 W
 Autonomia 6: 28 minutos

PROTEÇÃO

Curto-circuito: Disjuntor Bipolar 50A DC

DIMENSÕES

Gabinete: Gabinete Metálico com tratamento anti-corrosivo e pintura epóxi
Cor: Preto
Movimentação: Rodízios Giratórios
Comprimento: 850mm
Largura: 210mm
Altura: 570mm
Peso líquido: 135Kg

AMBIENTE

Temp. de funcionamento: 0 a 40°C
Umidade: 0 a 90% sem condensação

EMBALAGEM

Embalagem primária: Caixa de papelão kraft microondulada + Proteção de madeira p/ embalagem
Proteção interna: Calço EPS
Peso para transporte: 145kg
Altura para transporte: 820mm
Largura para transporte: 436mm
Profundidade para transporte: 1010mm

OPCIONAIS

Engate rápido: sim

HOMOLOGAÇÃO/CONFORMIDADE

Certificação de produto: Produto Beneficiado pela Legislação de Informática
Certificação do Sistema de Gestão da Qualidade: ISO 9001 certificado pelo BSI sob o número de certificado FM 565729