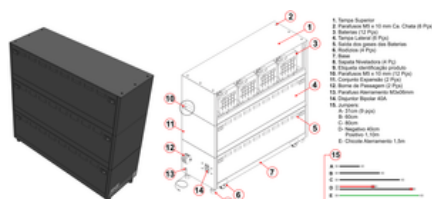


## Ficha técnica de produto

94.A2.014401 - Módulo Exp. Rack12 Fechado 12 B. Est. 45Ah - 144V (Gerador FV)

<b>Descrição comercial:</b>	Módulo Exp. Rack12 Fechado 12 B. Est. 45Ah - 144V (Gerador FV)
<b>Código EAN:</b>	7898650934386
<b>Família comercial:</b>	Módulos de Baterias FV Híbridos



### CARACTERÍSTICAS GERAIS

- » Gabinete Metálico com pintura epóxi
- » Fácil Montagem
- » Tampas laterais com fácil remoção
- » Possibilita movimentação com rodízios (ao ser instalado utilizar sapata niveladora)

### BATERIA

<b>Tensão operação:</b>	174 - 122 Vcc
<b>Tipo de bateria:</b>	45 Ah - Estacionária
<b>Quantidade de baterias:</b>	12

### AUTONOMIA

<b>Corrente de recarga:</b>	9 A
-----------------------------	-----

### MÓDULOS

<b>Módulos observação:</b>	Fórmula para estimativa da autonomia em relação a potência: $f(x) = 673084,8 x^{-1,1334}$
<b>Configuração 1:</b>	Potência da carga: 600 W
<b>Autonomia 1:</b>	1017 minutos
<b>Configuração 2:</b>	Potência da carga: 600 W
<b>Autonomia 2:</b>	491 minutos
<b>Configuração 3:</b>	Potência da carga: 1200 W
<b>Autonomia 3:</b>	223 minutos
<b>Configuração 4:</b>	Potência da carga: 1800 W
<b>Autonomia 4:</b>	139 minutos
<b>Configuração 5:</b>	Potência da carga: 2400 W
<b>Autonomia 5:</b>	99 minutos
<b>Configuração 6:</b>	Potência da carga: 3000 W
<b>Autonomia 6:</b>	75 minutos

### PROTEÇÃO

<b>Curto-circuito:</b>	Disjuntor Bipolar 50A DC Breacker (DIN)
------------------------	---

### DIMENSÕES

<b>Gabinete:</b>	Metálico
<b>Cor:</b>	Preto
<b>Movimentação:</b>	Rodízio
<b>Comprimento:</b>	840 mm
<b>Largura:</b>	310 mm
<b>Altura:</b>	800 mm
<b>Peso líquido:</b>	182,45 kg
<b>Mais mecânica:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>» As dimensões acima se referem ao equipamento montado</li> <li>» Para montagem do Módulo Rack seguir os passos do manual de instalação</li> <li>» Tempo estimado para montagem 2:00 horas</li> </ul>

### AMBIENTE

<b>Temp. de funcionamento:</b>	0 a 40°C
<b>Umidade:</b>	0 a 90% sem condensação

### EMBALAGEM

<b>Embalagem primária:</b>	Caixa de papelão kraft microondulada
<b>Proteção interna:</b>	Calço EPS
<b>Peso para transporte:</b>	185,45kg
<b>Altura para transporte:</b>	765mm
<b>Largura para transporte:</b>	315mm
<b>Profundidade para transporte:</b>	842mm

### HOMOLOGAÇÃO/CONFORMIDADE

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