



GFE-BCM-5 GFE-BCM-10

Carregador de baterias com Entrada/Saída Endereçável

Esta unidade é constituída por uma fonte de alimentação que cumpre os requisitos da norma EN54-4 e um carregador de baterias. Pode ser utilizada com a nossa gama de centrais endereçáveis. As seguintes avarias são sinalizadas: carregador; tensão carregador; tensão de entrada; remoção de alimentação. É fornecida numa caixa em alumínio e inclui uma fonte de alimentação de 28 VDC com 5,6 A.

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

- Carregador de baterias monitorizado pela Central Endereçável
- Sinalização de Falha por relé
- Relé controlado remotamente pela Central
- Protecção contra descarga profunda das baterias
- Protecção contra inversão de polaridade
- Carregador regulado por corrente
- LEDs de estado: Alimentação; Falha Bateria; Falha Carregador
- Unidade em caixa inclui: Fonte de Alimentação e compartimento para baterias
- Em conformidade com a norma EN54 pt.4

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	
TENSÃO: ENTRADA	230 +10% -15% V AC - Monitorizada
TENSÃO: SAÍDA	5.6 A ou 11.7 A @ 28 V DC nominal
CORRENTE: CARREGADOR BATERIAS	4 A máx.
TIPO DE BATERIAS	Máx. 2 x 12 V 12 Ah - Chumbo Ácido VLRA
FUSÍVEL BATERIAS	5 A / 10 A
COORENTE: MÓDULO E/S	1.4 mA Repouso - 1.8 mA Avaria
RELÉ: FALHA	Tipo Inversor - 30 V DC 1 A Resistivo
RELÉ: PROGRAMÁVEL E/S	Tipo Inversor - 240 V AC 10 A Resistivo
DIMENSÕES	375 (A) x 345 (L) x 139 (P) mm
PESO	3.5Kg - 11.5Kg inc. baterias 12 AH / 4Kg - 12Kg inc. baterias 12 AH
TEMPERATURA DE FUNCIONAMENTO	-10°C a +50°C
HUMIDADE / ÍNDICE DE PROTECÇÃO	Máx. 95% HR sem condensação / IP21

REFERÊNCIA	
GFE-BCM-5-BOXED	CARREGADOR DE BATERIAS DE 5 A COM ENTRADA/SAÍDA ENDEREÇÁVEL
GFE-BCM-10-BOXED	CARREGADOR DE BATERIAS DE 10 A COM ENTRADA/SAÍDA ENDEREÇÁVEL