

Fonte de Alimentação e Carregador de Bateria DEFA Lifeboat Charger 2x7A (36–62VAC) para Botes Salva-Vidas e Baleeiras

A Fonte de Alimentação e Carregador de Bateria DEFA Lifeboat Charger 2x7A (36–62VAC) foi desenvolvida para instalação permanente em botes salva-vidas e baleeiras, garantindo carregamento seguro e estável em sistemas de emergência. Este modelo é indicado para carregamento de baterias de até 120Ah e é o substituto do DEFA 700110, que possuía capacidade de 2 x 5A. A versão atual oferece maior potência, com 2 x 7A, aumentando a eficiência e a confiabilidade operacional. Este produto possui duas opções de Part Number, com diferentes configurações de tensão de saída. Abaixo está a comparação entre as versões disponíveis.

CÓD EUROSUL: ---

IMPA: ---

Part Number: ---

Aprovações:



Especificações

Tabela de Modelos Disponíveis:



Código Eurosul	Part Number (DEFA)	Saída (Tensão)	Corrente de Saída	Entrada	Aplicação	Observações
095114	PN703789	2 x 13,3VDC	2 x 7A	36-62VAC	Botes salva-vidas e baleeiras	Substitui DEFA 700110 (2 x 5A)
097234	PN703397	2 x 14,4VDC	2 x 7A	36-62VAC	Botes salva-vidas e baleeiras	Substitui DEFA 700110 (2 x 5A)

Especificações Técnicas:

Substituição: DEFA 700110 (2 x 5A)

Demais informações: sob consulta

Indicado para baterias de até 120Ah

Instalação permanente para sistemas de emergência marítimos

Disponível em duas versões de tensão de carga

Aplicações:

Botes salva-vidas e baleeiras

Sistemas de emergência marítimos e offshore

Embarcações que necessitam carregamento contínuo em standby

Benefícios:

Maior capacidade de carregamento em relação ao modelo anterior

Duas opções de part number para compatibilidade com sistemas diferentes

Alta confiabilidade para aplicações críticas e ambientes marítimos

Carregamento contínuo e estável para bancos de bateria