

Radar Transponder de Busca e Resgate Seven Star S.701 SART

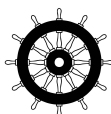
O S.701 Receptor-transmissor de Busca e Resgate (SART) da Seven Star Electronics é um transponder de radar projetado para operações de resgate em conformidade com as normas da comunidade GMDSS. Desenvolvido para uso marítimo, é ideal para botes salva-vidas e embarcações, oferecendo segurança e confiabilidade em situações de emergência. O S.701 SART é leve e compacto, pesando apenas 385g e com espessura de 40mm, facilitando o manuseio e instalação em botes salva-vidas com capacidade de auto-ativação. Sua tecnologia digital avançada permite uma operação eficiente, com baixo consumo de energia, o que simplifica o transporte e o armazenamento como mercadoria não perigosa.

CÓD EUROSUL: 003108

IMPA: ---

Part Number: ---

Aprovações:



SOLAS



ANATEL



Especificações

Benefícios

Modelo Não Perigoso (NON-HAZARDOUS): Fácil transporte e armazenamento como mercadoria comum

Pequeno e Leve: Com apenas 40mm de espessura e 385g, ideal para manuseio em emergências

Instalação Automática: Projetado para instalação automática em botes salva-vidas

Durabilidade e Confiabilidade: Tecnologia digital que prolonga a vida útil e reduz a necessidade de manutenção

Especificações Técnicas

Material/Cor: Plástico resistente, amarelo

Peso: 385g

Espessura: 40mm

Faixa de Frequência: 9200 – 9500 MHz

Potência de Saída: 0,4 W

Bateria: Anti-explosão

Certificação: MED Wheelmark, FCC, Anatel