

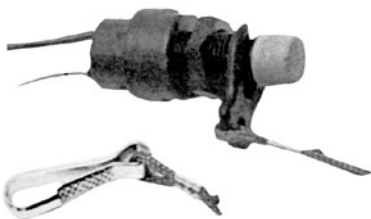


DESCONECTADOR DE SEGURIDAD

El mejor sistema de seguridad para embarcaciones intra y fueraborda ha sido desarrollado según las necesidades tanto de los constructores como de los usuarios. El interruptor ha sido diseñado para interrumpir el circuito de encendido de cualquier embarcación parando el motor y previniendo una "escapada" en el caso de que el piloto fuera, por accidente desalojado de los mandos.

Ref. 181807

Ref. 181808 TIRADOR DE RECAMBIO



DESCONECTADOR DE SEGURIDAD

Interruptor de encendido para motores fueraborda. Dispositivo de seguridad en caso de caída al agua del timonel.

Ref. 50501

RELE DE BATERIA

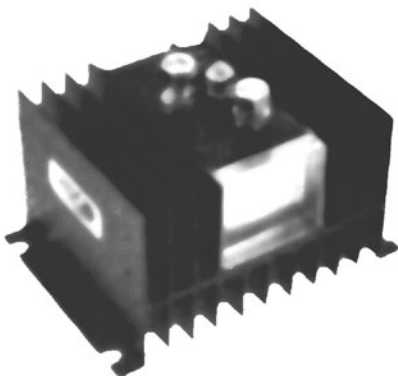
Diseñado para uso con sistemas de 2 baterías. Aísla la batería principal de arranque mientras la segunda permanece en uso para fuerza auxiliar.

Ref. 185800



AISLADOR DE BATERIAS

Los aisladores de batería actúan como puentes de carga que permiten el paso de la corriente eléctrica en una sola dirección, permitiendo la conexión del alternador directamente a dos ó varias baterías sin temor a que la batería mas cargada se vacie en las de menos carga. Ambas baterías se cargan automáticamente, en proporción, según sus necesidades, mientras el alternador gire. Cuando el aislador se utiliza en conexión con un selector para proporcionar la carga a la batería mas necesitada.



Ref.	Carga máx.	Alternadores	Baterías
614405	70 A.	1	2
614406	*70 A.	1	2
614407	70 A.	1	3
614408	120 A.	1	2
614409	*120 A.	1	2
614410	120 A.	1	3
614411	70 A.	2	2
614412	*70 A.	2	2
614413	70 A.	2	3
614414	*70 A.	2	3
614415	120 A.	2	2

* Terminal regulador alternador.