

# CAJAS BATERIAS / Battery Boxes

## CAJAS DE BATERIAS BATTERY BOXES

Fabricadas en polietileno moldeado de alta densidad. Protege la batería y el área alrededor de las posibles salpicaduras del ácido. Diseñada para permitir un acceso fácil a los cables, etc. Completa con cincha y puentes de sujeción.  
*Black moulded high density polyethylene. Protects battery and area around battery from acid spills. It is designed to allow easy access around battery cables and wires. Complete with hold strap and mounting hardware.*

**GOLDENSHIP**



Ref.	Dimensiones	Envase/Pack
GS11240	27 x 19 x 25 cms.	1 x bolsa/bag
GS11241	36 x 19 x 25 cms.	1 x bolsa/bag

## CAJAS DE BATERIAS BATTERY BOXES

Fabricadas en MOPLÉN blanco y azul. Estanca con ventilación de gases de acuerdo con las normas ISO 10233. Diseñada para permitir un acceso fácil a los cables, etc. Completa con cincha y puentes de sujeción.  
*Made in MOPLÉN white/blue. Watertight with air vent. In accordance with ISO 10233. Up to 100 Amps. Clamping kit included.*



**GOLDENSHIP**

Ref.	Dimensiones	Envase
GS11249	435 x 258 x 260	1 x bolsa/bag



## BANDEJAS DE BATERIAS BATTERY TRAYS

Bandeja soporte para fijar las baterías y evitar el derrame de líquidos.  
*Complete with stainless steel hold down rods.*



**GOLDENSHIP**



Ref.	Dimensiones	Envase/Pack
GS11238	27 x 18 x 3 cms.	1 x bolsa/bag
GS11239	31 x 18 x 3 cms.	1 x bolsa/bag

## BANDEJAS DE BATERIAS BATTERY TRAYS

Bandeja soporte para fijar las baterías y evitar el derrame de líquidos. Se suministra con cincha de fijación con conectores rápidos.  
*Black moulded high density polyethylene. Complete with hold down strap with quick connect buckle.*



**GOLDENSHIP**



Ref.	Dimensiones	Envase/Pack
GS11243	28 x 18 x 3 cms.	1 x bolsa/bag
GS11244	31 x 18 x 3 cms.	1 x bolsa/bag

## CINCHA CAJA BATERIA BATTERY HOLD DOWN STRAP

Cincha para sujeción de cajas de batería. Herrajes de acero inox 316. Ancho: 25 mm. Longitud: 96 cms. S.S.316 buckle and strap eyes. For battery box and portable tanks. Width: 25 mm. Length: 96 cms.



**GOLDENSHIP**

Ref.	Envase/Pack
GS11235	1 x skinpack

# INTERRUPTORES BATERIAS / Battery Switches

## DESCONECTADOR DE BATERIA BATTERY SWITCH

Interruptor de circuito general.  
Cuerpo de latón y plástico anti-corrosión.  
Contactos de cobre. Maneta extraíble con cadena y tapa protectora.  
Para utilizar en sistemas de hasta 24 V.  
*Single pole battery switch manufactured in brass and high impact plastic.*  
*Copper contacts. Removable handle.*  
*For systems up to 24 V.*

Capacidad: Continua/continuous 250 A.  
Rating: Intermitente/intermittent 2500 A. (5 seg.)

<b>Ref.</b> GS11205	<b>Dimensiones</b> Distancia entre agujeros: 100 mm <i>Distance between holes: 100 mm</i>	<b>Envase/Pack</b> 1 x skinpack
------------------------	---	------------------------------------



## DESCONECTADOR DE BATERIA BATTERY SWITCH

Interruptor de circuito principal.  
Cuerpo de plástico y maneta extraíble.  
*Single pole battery switch manufactured in black plastic finish with brass electrical contacts.*  
Capacidad: Continua/continuous 100 A.  
Rating Intermitente/intermittent 500 A.

<b>Ref.</b> GS11200	<b>Dimensiones</b> Ø ext 58 mm.	<b>Envase</b> 1 x skinpack
------------------------	------------------------------------	-------------------------------



## DESCONECTADOR DE BATERIA BATTERY SWITCH

Interruptor de circuito general.  
Contactos de cobre. Maneta extraíble con cadena y tapa protectora.  
Para utilizar en sistemas de hasta 24 V.  
*Single pole battery switch.*  
*Copper contacts. Removable handle.*  
*For systems up to 24 V.*  
Diámetro exterior 58mm.  
Capacidad: Continua/continuous 150 A.

Rating Intermitente/intermittent 1000 A. (5 seg.)

<b>Ref.</b> GS11206	<b>Cuerpo/Made of</b> Latón/Brass	<b>Envase/Pack</b> 1 x skinpack
<b>GS11207</b>	Acero Inox/Stainless steel	1 x skinpack



## DESCONECTADOR DE BATERIA BATTERY SWITCH

Interruptor de circuito principal.  
Cuerpo de policarbonato marino y contactos de metal no corrosivo.  
*Single pole battery switch made of polycarbonate and non-corrosive marine grade metals.*  
Dimensiones base: 67 x 67 mm.  
Capacidad: Continua/continuous 250 A.  
Rating Intermitente/intermittent 350 A.

<b>Ref.</b> GS11210	Pomo fijo/Fixed handle	<b>Envase/Pack</b> 1 x skinpack
<b>GS11211</b>	Llave extraíble/Removable handle	1 x skinpack



## DESCONECTADOR DE BATERIA BATTERY SWITCH

Interruptor de circuito general.  
Totalmente estanco.  
Cuerpo de plástico anti-corrosión.  
Contactos de cobre. Maneta de plástico extraíble con tapa protectora.  
*Single pole battery switch.*  
*Copper contacts. Removable handle.*  
Capacidad: Continua/continuous 75 A.  
Rating Intermitente/intermittent 300 A. (5 seg.)

<b>Ref.</b> GS11208	<b>Dimensiones/dimensions</b> Ø ext. 58 mm	<b>Envase/Pack</b> 1 x skinpack
------------------------	---	------------------------------------



## DESCONECTADOR DE BATERIA BATTERY SWITCH

Interruptor selector para 2 ó más grupos de baterías.  
Cuerpo de policarbonato marino y contactos de metal no corrosivo.  
*Battery selector switch made of polycarbonate and non-corrosive marine grade metals.*  
Capacidad: Continua/continuous 250 A.  
Rating Intermitente/intermittent 350 A.

<b>Ref.</b> GS11212	<b>Dimensiones</b> Ø ext. 133 mm	<b>Envase/Pack</b> 1 x skinpack
------------------------	-------------------------------------	------------------------------------



# INTERRUPTORES BATERIAS / Battery Switches

## DESCONECTADOR DE BATERIA BATTERY SELECTOR SWITCH



Interruptor selector de baterías.  
Para 2 ó más grupos de baterías.  
Cuerpo de plástico de alta resistencia,  
contactos de cobre y terminales de latón.  
Para utilizar en sistemas de hasta 32 V.  
*Battery selector switch made of polycarbonated housing, copper contacts and brass terminals.*

For systems up to 32 V  
Capacidad: Continua/continuous 250 A  
Rating Intermitente/intermittent 360 A.



**GOLDENSHIP**

Ref. **GS11215** Dimensiones/dimensions  $\varnothing$  133 mm. x Alt.67 mm Envase/Pack 1 x skinpack

## DESCONECTADOR DE BATERIA BATTERY SWITCH



Interruptor principal de baterías.  
Cuerpo de plástico de alta resistencia,  
contactos de cobre y terminales de latón.  
Para utilizar en sistemas de hasta 32 V.  
*Main battery switch made of polycarbonated housing, copper contacts and brass terminals.*

For systems up to 32 V  
Capacidad: Continua/continuous: 250 A.  
Rating Intermitente/intermittent: 360 A.



**GOLDENSHIP**

Ref. **GS11216** Dimensiones/dimensions  $\varnothing$  133 mm. x Alt.67 mm Envase/Pack 1 x skinpack

## DESCONECTADOR DE BATERIAS BATTERY SELECTOR SWITCH

**GOLDENSHIP**

Interruptor selector de baterías.  
Para 2 ó más grupos de baterías.  
Cuerpo de policarbonato reforzado de alta r  
contactos de cobre y terminales de latón.  
Incluye protector alternador.

Para utilizar en sistemas de hasta 32 V.  
*Battery selector switch made of polycarbonated housing, copper contacts and brass terminals. With alternator field disconnect. For systems up to 32 V*  
Capacidad: Continua/continuous 380 A.  
Rating Intermitente/intermittent 850 A. (5 min.)



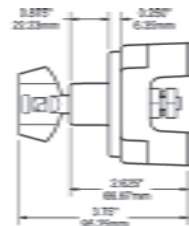
Ref. **GS11217** Dimensiones/dimensions 133 x 133 x 85 mm Envase/Pack 1 x skinpack

## DESCONECTADOR DE BATERIA BATTERY MAIN SWITCH

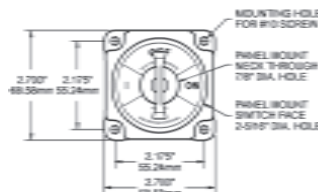


Interruptor de batería de pequeñas dimensiones (70 x 70 mm.).  
Puede montarse empotrado ó en superficie.  
Base indicadora de posición con los colores internacionales  
ON/Verde y OFF/Rojo, para facilitar la identificación.  
Cuerpo de lexan/policarbonato reforzado de alta resistencia y contactos  
de cobre. Terminales de 3/8". Para sistemas de hasta 32V. DC.  
*Battery main switch made of lexan/polycarbonate and non corrosive marine grade metals.*

Tin-platted copper stud terminals 3/8" - 16.  
Case design allows panel or surface mounting.  
Voltage rating: 32V DC maximum.  
Capacidad: Continua/continuous 250 A.  
Rating Intermitente/intermittent 375 A.  
Máxima/max. 1400 A.  
(0.25 seg. x 10)



CE

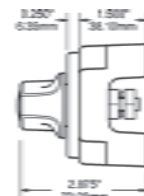


Ref. **BS9005** Características/features Llave extraíble/Removable Key Envase/Pack 1 x blister

## DESCONECTADOR DE BATERIAS BATTERY SWITCH

Mismas características que el anterior.  
*Same features as above.*

CE



Ref. **BS9006** Características/features Pomo fijo/Fixed Knob Envase/Pack 1 x blister



# INTERRUPTORES BATERIAS / Battery Switches

## DESCONECTADOR DE BATERIAS BATTERY SELECTOR SWITCH

Interruptor selector de baterías. Para 2 ó más grupos de baterías. Cuerpo de policarbonato Lexan, contactos y terminales de cobre estañado. Aro indicador de función y pomo luminoso.

Con protector retorno alternador.

Para utilizar en sistemas de hasta 32 V.

*Battery selector switch made of Lexan polycarbonated housing.*

*Tin-platted copper stud terminals 3/8" - 16.*

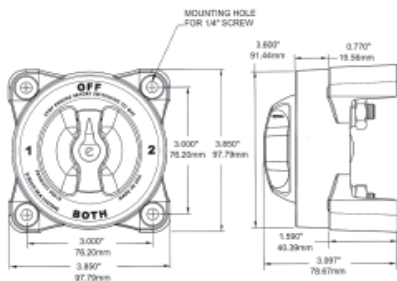
*Case design allows panel or surface mounting.*

*Voltage rating: 32V DC maximum.*

Capacidad: Continua/continuous 350 A.

Rating Intermittente/intermittent 600 A.

Máxima/maximun 1600 A. (0.25 seg. x 10)

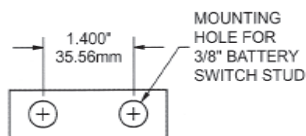


Ref. **BS9002E** Dimensiones/dimensions 100 x 100 mm Envase/Pack 1 x blister

## PLACA DE CONEXION PARALLELING LINK BUS

Placa para conectar en paralelo varios desconectores BS9005 ó BS9006.

*Used to attach multiple BS9005 or BS9006 battery switches together.*



Ref. **BS9122** Dimensiones/dimensions 62.23 X 19.05 mm Envase/Pack 1 x blister

## SOLENOIDE ELECTRONICO ELECTRONIC SOLENOID SWITCH

Solenoides electrónico con contactos herméticamente sellados. Para uso como desconector de batería a distancia.

Puede ser activado mediante interruptor montado en el panel de instrumentos.

Para utilizar en sistemas de 9 a 36 V.

*Function as a remote battery switch*

*activated by an ON/OFF switch*

*mounted anywhere.*

Capacidad: Continua/continuous: 250 A.

Rating Intermittente/intermittent: 275 A.



Ref. **BS9012** Dimensiones/dimensions 81 x 67 x 73 mm Envase/Pack 1 x blister

## SHUNTS SHUNTS

Medidor shunt DC analógico.

*DC analog meter shunt.*

Capacidad: Continua/continuous 66%.

Rating Intermittente 100% - 5 min.

Intermittent 300% - 3 seg.



Ref. **BS9230** Características/features 100 A / 50 mV Envase/Pack 1 x blister  
Ref. **BS9231** 150 A / 50 mV 1 x blister

## CONTROL DE VOLTAJE DIGITAL DIMMER

Control de voltaje continuo para áreas de iluminación, ventiladores, etc..

Caja de aluminio sellado.

Para utilizar en sistemas de 10 a 32 V.

*Rated for multiple fixture are lighting dimming, fans and blowers.*

*Aluminum housing.*

Capacidad: Continua/continuous 10 A

Rating Intermittente/Intermittent 25 A - 10 seg.

Protección/Protection 50 A



Ref. **BS7503** Dimensiones/dimensions 78 x 55 x 41 mm Envase/Pack 1 x blister