



DESCONECTADORES DE BATERÍAS

DESCONECTADOR DE BATERÍA

Ref. 101036

Interruptor de circuito general, fabricado en termoplástico color negro y contactos de cobre.
Maneta extraíble en posición abierto, con tapa protectora.
Diámetro exterior: 58mm.
Intensidad nominal: 75A.
Intensidad máxima: 300A. en 5".



DESCONECTADOR DE BATERÍA

Ref. 056993

Interruptor de circuito general, fabricado en latón y plástico anticorrosivo.
Contactos de cobre. Maneta extraíble sujeta con cadena y tapa protectora.
Apto hasta 24v.
Distancia entre agujeros: 100mm.
Intensidad nominal: 250A.
Intensidad máxima: 2500A. en 5".

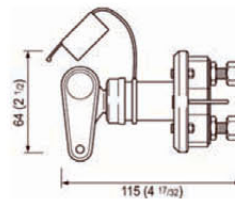


DESCONECTADOR DE BATERÍA QUICK

Ref. 119669

Interruptor de circuito general, fabricado en material plástico, color negro y contactos de cobre.
Maneta extraíble, con tapa protectora. Unipolar.

Descripción	119669
Tensión nominal	24v.
Corriente máx. funcionamiento continuo	100A.
Corriente máxima	2000A en 3"



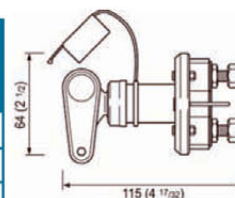
DESCONECTADOR DE BATERÍA QUICK

Interruptor de circuito general, fabricado en material plástico, color negro y contactos de cobre.
Maneta extraíble, con tapa protectora. Unipolar.
Cumple la normativa UNI EN 28846.

Ref. 119672

Ref. 119603

Descripción	119672	119603
Tensión nominal	24v.	24v.
Corriente máx. funcionamiento continuo	140A.	200A.
Corriente máxima	2000A en 3"	2000A en 3"





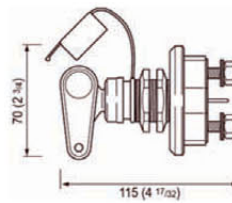
DESCONECTADOR DE BATERÍA

Interruptor de circuito general, fabricado en latón cromado.
Maneta extraíble, con tapa protectora. Unipolar.

Ref. 119671

Ref. 119604

Descripción	119671	119604
Tensión nominal	24v.	24v.
Corriente máx. funcionamiento continuo	140A.	200A.
Corriente máxima	2000A en 3"	2000A en 3"



DESCONECTADOR DE BATERÍA

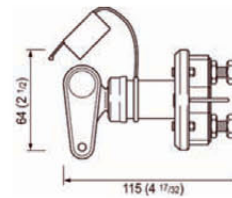
Interruptor de circuito general, fabricado en material plástico, color negro y latón cromado con contactos de cobre. Maneta extraíble, con tapa protectora. Unipolar.

Cumple la normativa UNI EN 28846.

Ref. 119672

Ref. 119605

Descripción	119675	119605
Tensión nominal	24v.	24v.
Corriente máx. funcionamiento continuo	140A.	200A.
Corriente máxima	2000A en 3"	2000A en 3"



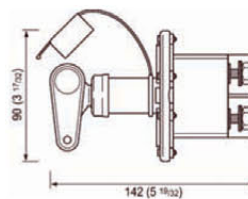
DESCONECTADOR DE BATERÍA

Ref. 119670

Interruptor de circuito general, fabricado en material plástico, color negro y contactos de cobre. Maneta extraíble, con tapa protectora. Bipolar.

Cumple la normativa UNI EN 28846.

Descripción	119670
Tensión nominal	24v.
Corriente máx. funcionamiento continuo	120A.
Corriente máxima	2000A en 3"



DESCONECTADOR DE BATERÍA

Ref. 119676

Interruptor de circuito general, fabricado en latón y baquelita con contactos de cobre. Maneta fija. Unipolar.

Descripción	119676
Tensión nominal	24v.
Corriente máx. funcionamiento continuo	300A.
Corriente máxima	3000A en

