



Pannello elettrico in ABS nero, con interruttori a leva protetti da cappuccio in gomma e portafusibili completi di fusibili in vetro da 5 AMP (6,3x32).

Articolo	nr. interruttori	tipo interruttori	dim. mm.
<b>39.39203</b>	3	on-off	115x88
<b>39.39206</b>	6	on-off	115x165

**39.39207**

Cappuccio di ricambio per art. 39.39203/6



Pannelli di comando elettrici in ABS nero, interruttori basculanti luminosi 12 V. 10 Amp. Fusibili in vetro mm. 32 x Ø6,3 separati su ogni interruttore. Completati di presa di corrente art. 39.39219 pag. 269.

**39.39213** a 3 interruttori + 1 fusibile.  
Dimensioni mm. 120 x 60



**39.39216** a 6 interruttori + 4 fusibili.  
Dimensioni mm. 160 x 135



**39.39037**

Interruttore luminoso di ricambio per pannelli art. 39.39213/16



Pannello elettrico in ABS resistente ai raggi UV, interruttori a leva protetti da cappucci in gomma, con fusibili lamellari da 15A in linea dietro il pannello e simboli adesivi.



Articolo	nr. interruttori	tipo interruttori	spia LED	dim. mm.
<b>39.01044</b>	4	on-off	no	108x95
<b>39.01064</b>	6	on-off	si	108x125

**39.01106** Interruttore di ricambio ON/OFF per art. 39.01044/64/74/76



Articolo	nr. interruttori	tipo interruttori	spia LED	dim. mm.
<b>39.01074</b>	4	on-off	no	108x95
<b>39.01076</b>	6	on-off	si	108x125

**39.01065** Cappuccio di ricambio per art. 39.01044/64/74/76



Pannello elettrico in alluminio nero con interruttori a leva protetti da cappuccio in gomma e portafusibile con fusibile in vetro da 5 AMP (5x20)

Articolo	nr. interruttori	tipo interruttori	presa accendisigari	dim. mm.
<b>39.39223</b>	3	on-off	no	95x70
<b>39.39225</b>	4	on-off	no	120x70
<b>39.39227</b>	5	4 on-off 1 off-moment.	si	170x70

**39.01065** Cappuccio di ricambio per art. 39.39223/25/27



Pannello elettrico stagno in alluminio nero, interruttori basculanti con led luminoso, portafusibili e simboli adesivi

Articolo	nr. interruttori	tipo interruttori	dim. mm.
<b>39.39333</b>	3	on-off	133x95
<b>39.39336</b>	6	on-off	133x190

**39.39339** Interruttore di ricambio



Pannello elettrico stagno in alluminio nero, interruttori basculanti con led luminoso, magnetotermici stagni da 15 AMP. Adatto per il montaggio sia in verticale che in orizzontale.

Articolo	nr. interruttori	tipo interruttori	dim. mm.
<b>39.39338</b>	8	on-off	240x115

**39.39339** Interruttore di ricambio





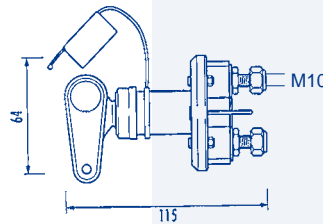
**39.39070** in rilievo 20 utenze,  
dim. mm. 20 x 15



**39.39071N** colore nero 20 utenze,  
dim. mm. 28 x 12



**39.39071B** colore bianco 24 utenze,  
dim. mm. 22 x 11



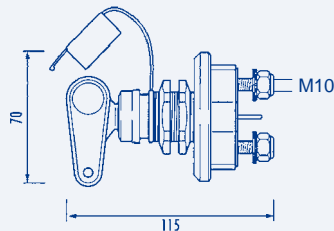
**39.39169**

Stacca batteria unipolare, con chiave estraibile. 100 Amp servizio continuo, 2000 Amp/3". Esecuzione in materiale plastico, contatti in rame argentato. Fissaggio su flangia Ø mm. 64.



**39.39170**

Stacca batteria unipolare, con chiave estraibile. 140 Amp servizio continuo, 2000 Amp/3". Conforme UNI EN 28846. Esecuzione in materiale plastico, contatti in rame argentato. Fissaggio su flangia Ø mm. 64.



**39.39172**

Stacca batteria unipolare con chiave estraibile, 140 Amp servizio continuo, 2000 Amp/3". Esecuzione mista in materiale plastico e ottone cromato, contatti in rame argentato. Fissaggio su flangia Ø mm. 70, oppure su cilindro Ø mm. 27 con dado e controdado.



**39.39173**

Chiave di ricambio per art. 39.39169/70/72



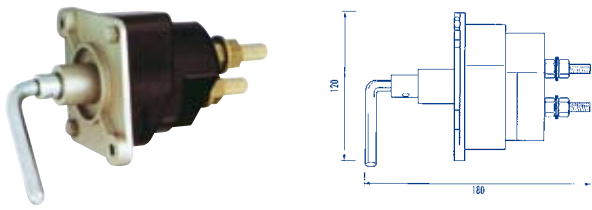
**39.39163**

Nicchia in ABS bianco completa di stacca batteria (39.39170) con chiave estraibile. 140 Amp servizio continuo, 2000 Amp/3". Contatti in rame argentato. Dim. mm. 100x105, incasso Ø mm. 80, prof. compreso contatti mm. 80.

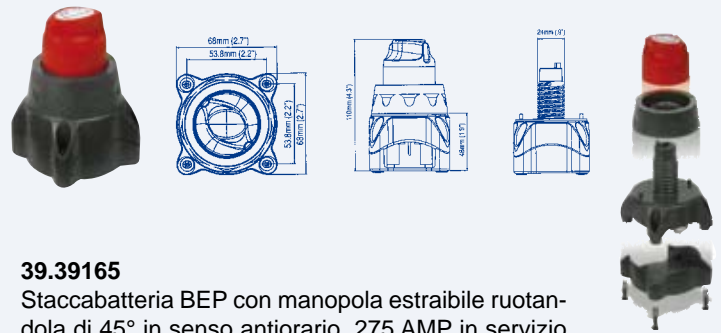


**39.39164**

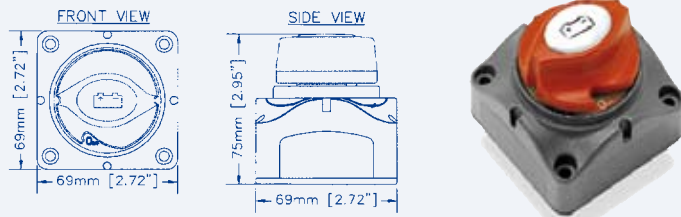
Chiave di ricambio per 39.39163/69/70/72



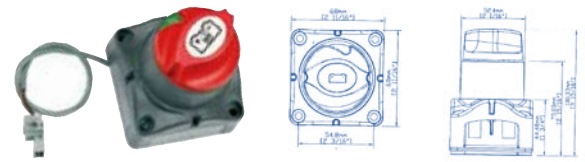
**39.39174**  
 Stacca batteria unipolare 3000 Amp/15" - 300 Amp servizio continuo, chiave fissa. Esecuzione in ottone e bachelite. Contatti in rame argentato. Dim. mm. 185x120.



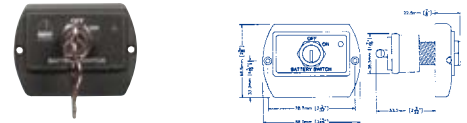
**39.39165**  
 Staccabatteria BEP con manopola estraibile ruotandola di 45° in senso antiorario. 275 AMP in servizio continuo, 1250 AMP di spunto. Montaggio in piano o ad incasso mediante la ghiera filettata fino a 19 mm. di spessore. Terminali di collegamento: 2x10 mm.



**39.39162**  
 Staccabatteria BEP. il sistema brevettato permette il montaggio modulare di più interruttori. La manopola non può essere rimossa nelle posizioni ON e OFF, ma solo ruotandola in senso antiorario di 45°. Montaggio in piano o ad incasso (foro Ø mm. 52). 275 AMP in servizio continuo, 1250 AMP di spunto. Terminali di collegamento: 2x10 mm.



**39.39166**  
 Staccabatterie BEP con controllo a distanza. Particolarmente adatto dove l'eccessiva lunghezza dei cavi batteria può rappresentare un problema, è quindi possibile accorciare il percorso allo stretto necessario. Dotato di dispositivo per l'azionamento manuale. 275A in continuo, 1250A di spunto.



**39.39167**  
 Chiave per comando a distanza



**39.39178**  
 Stacca batteria da appoggio con chiave estraibile. Capacità 250 Amp. in continuo, 350 Amp. intermittente. Base mm. 67x67.



**39.39176**  
 Deviatore staccabatteria per usare una o più batterie e staccare la corrente. Amp. 300/30' intermittente. Amp. 175 in continuo. Terminali in ottone Ø mm. 10. Dim. mm. 135 x 135 x 70 h



**39.39171**  
 Deviatore staccabatteria per usare una o più batterie e staccare la corrente. Etichette fluorescenti visibili al buio. Terminali Ø mm. 10. Universale 6/30V, 400A intermittente, 300A in continuo. Dim. Ø mm. 130 x 75 h



**39.39168**  
 Sistema di distribuzione BEP per gestire impianti batteria fino a 100 AMP, e può essere usato nei seguenti casi:  
 1) singolo motore fuoribordo senza uscita ausiliaria da alternatore;  
 2) singolo motore entrobordo con alternatore senza ripartitore di carica.  
 Dim. mm. 138 x 138