

Stacca batteria 275 A

www.victronenergy.com

Stacca batteria 275 A

Lo Stacca batteria possiede una corrente nominale continua ed è compatibile con sistemi di batterie fino a 48 V. Possiede un design a pomello particolarmente ergonomico ed estetico, per un facile utilizzo.

Utilizzi

Lo Stacca batteria si può utilizzare per isolare una batteria dai carichi CC e/o dalle sorgenti di carica CC. Si impiega per conservare la carica della batteria in caso il sistema fosse incustodito, per la manutenzione del sistema o in caso di emergenza.

Si può usare anche per collegare in parallelo la batteria di servizio e la batteria di avviamento, al fine di integrare una batteria di avviamento o una batteria di servizio scarica in caso di emergenza.

Installazione

Lo Stacca batteria si può montare su una superficie o mediante un pannello ed offre flessibilità durante l'installazione. È dotato di 4 pannelli laterali facilmente smontabili per l'accesso dei cavi. Viene consegnato con 16 etichette adesive diverse per personalizzarlo.

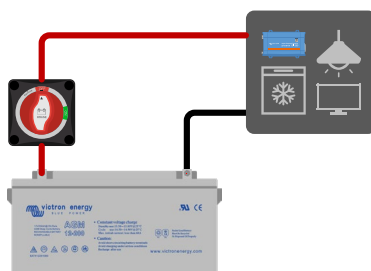
Sicurezza

È possibile rimuovere il pomello a fini di isolamento o di sicurezza. Lo Stacca batteria soddisfa la normativa ISO8846 Protezione ignifuga ed è compatibile con l'uso in sala macchine.

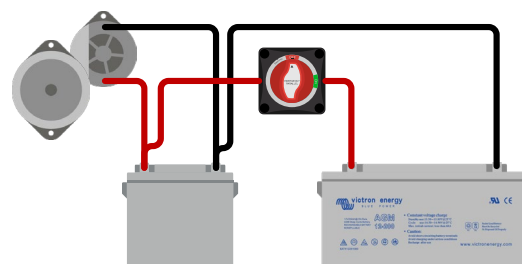


Etichette adesive

Interruttore di batteria	
Corrente continua max	275 A
Corrente tollerata per un minuto	455 A
Corrente di spunto	1250 A
Tensione operativa CC massima	60 V
Materiale terminali	Rame stagnato
Materiale dadi esagonali	Rame stagnato
Diametro terminali	M10 (3/8 pollici / 9,53 mm)
Coppia raccomandata	70 lbf pollici / 8 N-m
Materiale della base	Fibra di vetro rinforzata con nailon
Peso	0,4 lb / 0,2 kg
Dimensioni (L x L x A)	2,7 x 3,0 x 2,7 pollici 69,5 x 76,3 x 69,5 mm
Montaggio	Montaggio su superficie o mediante pannello posteriore
Protezione ignifuga	ISO8846 / SAE J1171



Stacca batteria usato per isolare la batteria dal sistema CC.



Stacca batteria usato come interruttore parallelo di emergenza.