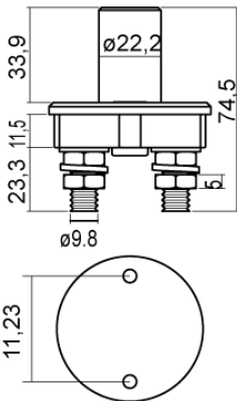


Per Batterie

Interruttore per disconnessione Batterie



Descrizione

Adatto per disconnettere batterie da inverter e carichi.

Caratteristiche Generali

Attuatore: Chiave
 Materiale attuatore: Plastica
 Stato dei contatti: ON/OFF
 Montaggio: a pannello
 Tensione massima: 12V
 Corrente massima: 30A
 Dimensioni: 50mm x 50mm x 74.5mm

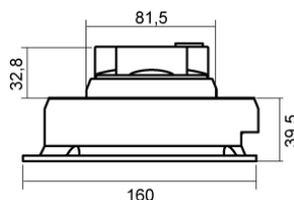
Articolo Codice EAN

I-FV30



Confezione: Scatola da 1 pz., Imballo: Sacchetto da 3 scatole
 Prezzo per: unità
 Multiplo di vendita: 1 pz.

Interruttore/Selettore Batterie 300A



Descrizione

Adatto per la selezione e disconnessione di batterie dal circuito.

Caratteristiche Generali

Attuatore: Manopola
 Materiale attuatore: Plastica
 Stato dei contatti: OFF/Bat1/Parallelo/Bat2
 Tensione massima: 36V
 Corrente massima: 300A
 Dimensioni: 160mm x 160mm x 72.3mm

Articolo Codice EAN

I-FV300S

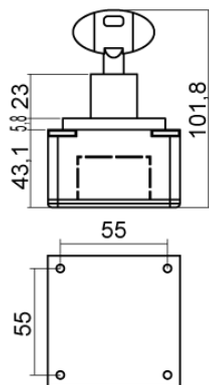


Confezione: Scatola da 1 pz., Imballo: Sacchetto da 3 scatole
 Prezzo per: unità
 Multiplo di vendita: 1 pz.

	OFF	1	1+2	2	OFF
COM - BAT1		█	█		
COM - BAT2			█	█	
BAT1 - BAT2			█		



Interruttore per disconnessione Batterie 300A



Descrizione

Adatto per disconnettere batterie da inverter e carichi.

I poli per interrompere il positivo hanno passo M10.

Caratteristiche Generali

Attuatore: Chiave
 Materiale attuatore: Plastica
 Stato dei contatti: ON/OFF
 Tensione massima: 48V
 Corrente massima: 300A
 Dimensioni: 69mm x 69mm x 101.8mm

Articolo Codice EAN

I-FV300



Confezione: Scatola da 1 pz., Imballo: Sacchetto da 3 scatole
 Prezzo per: unità
 Multiplo di vendita: 1 pz.

