

Scheda tecnica



I-FV30/2

Interruttore per disconnectione Batterie 200A 12V - 100A 24V

Descrizione

Interruttore per disconnettere batterie 12/24V da carichi in corrente continua.

Chiave rimovibile

Dadi M10 in rame

Dimensioni: ø59mm, h 71mm

Portata:

200A @12V carico continuo, 500A picco per 5 secondi.

100A @24V carico continuo, 300A picco per 5 secondi.

Interruttore Batteria - ON/OFF - Attuatore: Plastica - 24V - 200A



Dati del Prodotto

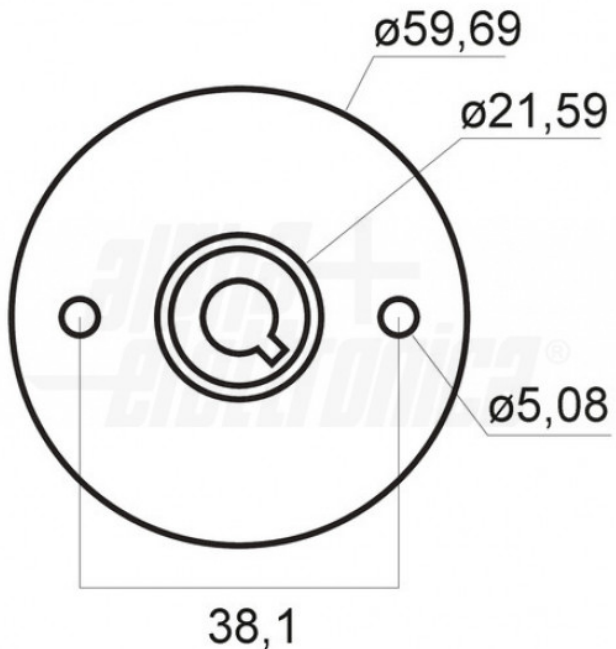
Caratteristiche Generali

Attuatore:	Chiave	Comportamento	N/A
Corrente massima:	200 A	Attuatore	Plastica
Montaggio:	a pannello	Stato dei contatti	ON/OFF
Tensione massima:	24 V	Terminali	N/A
Classe ETIM:	EC002611	Marca	Alpha elettronica
Tipo Confezione:	Scatola		

Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

Scheda tecnica

Disegni Tecnici



Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.