



I-FV30/1

Interruttore per disconnessione Batterie 100A 12V - 50A 24V

Descrizione

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

Chiave rimovibile

Dadi M8 in rame

Dimensioni: ø59mm, h 71mm

Portata:

100A @12V carico continuo, 300A picco per 5 secondi.

50A @24V carico continuo, 150A picco per 5 secondi.

Interruttore Batteria - ON/OFF - Attuatore: Plastica - 24V - 100A



Dati del Prodotto

Caratteristiche Generali

Attuatore:	Chiave
Luce:	N/A
Corrente massima:	100 A
Luminoso:	N/A
Materiale corpo:	N/A
N. moduli:	N/A
Poli:	N/A
Formato:	N/A
Stato dei contatti:	ON/OFF
Tensione massima:	24 V
Tipi contatti:	N/A
Tipo Confezione:	Scatola
Marca:	Alpha elettronica

Colore	N/A
Comportamento	N/A
Foro fissaggio	N/A
Attuatore	Plastica
Montaggio	a pannello
N. poli	N/A
Portata	N/A
Serigrafia	N/A
Tensione illuminazione	N/A
Terminali	N/A
Tipo di presa	N/A
Classe ETIM	EC002611

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.

Disegni Tecnici

