



## Sezionatore SDZ 3P 40A 690V AC

### Descrizione

Sezionatore modulare tripolare per il sezionamento di circuiti di potenza. Interruttore non automatico con corrente nominale di 40A e tensione di alimentazione fino a 690V alternata (AC). Manovra rotativa. Montaggio su guida DIN. Due moduli. Rif. Interno SZD00340

### Anagrafica Prodotto

Codice Prodotto  
**SZD00340**

Codice Originale  
**SZD00340**

Brand  
**AEG ELETTRA**

Serie Prodotto  
**SZD00**

### Ulteriori informazioni


La serie di sezionatori modulari SZD può essere impiegata sia come interruttore non automatico per l'apertura di circuiti sotto carico che come sezionatore generale per garantire il sezionamento dei circuiti.

La portata di corrente dei sezionatori modulari varia da 16A a 63A.

Gli interruttori di manovra - sezionatori serie SZD00 vengono proposti in due versioni, per montaggio su guida DIN, oppure per fissaggio su porta o pannello a retroquadro. Il modello base è tripolare, con quarto polo assemblato direttamente in fabbrica (versione 3+N) oppure fornito come accessorio. Di forma compatta e dimensioni ridotte, i sezionatori SZD00 sono caratterizzati da una linea moderna e da una completa gamma di accessori.

Caratteristiche tecniche:

- Corrente nominale In: 16... 63A
- Tensione nominale Ue: 690V AC
- Categoria di impiego: AC23 fino a 690V AC
- Corrente di breve durata Icw: 1,1kA
- Numero poli: 3, 3+N
- Numero moduli: 2 (3P), 3 (3P+N)
- Capacità dei terminali: 16mm<sup>2</sup> (25mm<sup>2</sup> per versione 63A)
- Norme e approvazioni: IEC60947-1, IEC60947-3

 [Richiedi informazioni](#)



## ⚡ Dati tecnici di prodotto

### Tipologia

Tipologia costruttiva dell'apparecchio

Apparecchio da incasso, tecnica a innesto

### Tipologia d'uso

Esecuzione come invertitore

No

Tipologia di azionamento

Manopola

Esecuzione come interruttore principale

Si

Adatto per fissaggio a pavimento

NO

### Design

Colore dell'elemento di azionamento

Nero

### Alimentazione

Corrente nominale permanente I<sub>n</sub>[A]

40

Numero di poli

3

Tensione d'esercizio nominale[V]

415

### Per altre informazioni

scrivici a

[info@voltair.it](mailto:info@voltair.it)



#### [Varianti articolo](#)

-

#### [Articoli correlati](#)

-

#### [Avvertenze](#)

Emme2 srl si impegna per assicurare l'accuratezza e la veridicità dei dati qui riportati ma ciò non esclude la presenza di errori e/o omissioni in buona fede. Per questa ragione le informazioni qui contenute non sono vincolanti per la garanzia del prodotto invitandovi a prendere visione delle condizioni di vendita disponibili sul sito [www.voltair.it](http://www.voltair.it). In un ottica di continuo aggiornamento e miglioramento, Emme2 srl, si riserva di apportare ,senza alcun preavviso, le modifiche che più riterrà opportune.