

### Noua gama de surse de tensiune S8FS-C

#### Calitate și fiabilitate la pret convenabil

- iesire 5-12-15-24-36-48 VDC; curent pana la 70 A
- suporta varfuri de tensiune 300 VAC
- limita supracurent 150%
- puteri intre 15 si 350 W



de la

**9 €**

(pret fara TVA)

## Sursa de alimentare în comutație S8VK-S

O soluție perfectă pentru panourile de control de mici dimensiuni.

- Funcționare posibilă la o temperatură a mediului ambiant cuprinsă între -40 și 70°C
- Acceptă alimentare în c.c. (90 la 350 V c.c.)
- Funcție de de amplificare a puterii (Power Boost) la 120%
- Montare orizontală sau una lângă alta
- Rezistență la vibrații de 5G și tensiune de alimentare anormală de 300 Vc.a. acceptată pentru 1 secundă
- Acoperirea cablajelor imprimate protejează împotriva prafului, gazelor corozive și umidității
- Omologare pentru 3.000 m altitudine
- Conform cu RoHS



[▶mai multe detalii](#)

[▶descărcare brosură](#)

## Unitate compactă de monitorizare multi-circuit a energiei KM-N2

- Peste 20 de ani de experiență în tehnologia de monitorizare a alimentării cu energie
- Compact cu capacități multi-circuit (până la

- 4 circuite conectate la o singură unitate)
- Problemele de design, de instalare, de cablare și de punere în funcțiune sunt rezolvate cu ajutorul unui singur model
  - IEC 62053-22 clasă de precizie 0,5S
  - Terminale cu clemă cu arc Push-In Plus pentru cablare rapidă
  - Avertizare automată sonoră și cu LED în cazul unei cablări incorecte
  - Ecran LCD mare, cu caractere albe, ușor de citit
  - Montaj pe șină DIN
  - Măsurare bidirecțională a energiei



[►mai multe detalii](#)

[►descărcare broșură](#)

---

### Relee de timp cu montaj pe șină DIN H3DT

- Economie de spațiu și reducerea intervențiilor la panourile de comandă
- Relee de timp subțiri (cu lățime de 17,5 mm) cu două seturi de contacte: unul dintre cele mai subțiri relee de timp din lume
- Reduce consumul de energie (energie activă) cu până la 60% pentru a contribui la reducerea emisiei de căldură în panourile de comandă
- Omologat pentru standarde maritime (LR/DNV GL)
- Conform cu RoHS



[►mai multe detalii](#)

[►descărcare broșură](#)

---

### Contactoare statice pentru elemente de încălzire G3PJ

Contactorul static monofazat pentru elemente de încălzire admite sarcini de 25 A (G3PJ-\_25B(-PU)) chiar și pentru montarea alăturată a trei contactoare statice, contribuind astfel la reducerea dimensiunii panourilor de control. Modelele sunt disponibile cu terminale cu cleme cu arc de tip

## Push-In Plus.

- Curent de scurtcircuit nominal de 10 kA (UL 508)
- Protecția împotriva supratensiunilor îmbunătățește rigiditatea dielectrică pentru curenții de ieșire
- Sunt disponibile terminale de intrare cu cleme cu arc sau cu șurub
- Montaj pe șină DIN sau cu șuruburi
- Conform cu RoHS



[▶mai multe detalii](#)

[▶descărcare broșură](#)

### **Megatech Trading & Consulting**

Alexandru Ioan Cuza 32A, sector  
1, București

021 3170568, 021 3170569

[sales@megatech.ro](mailto:sales@megatech.ro)

[www.megatech.ro](http://www.megatech.ro)