

Scheda tecnica:

Alimentatore a spina, 24V/750 mA DC con connettore Euro



Cod. art.: 11025

EUR 29.00

*Prezzo netto per utilizzatori professionali

Nel carrello

Ordina campione

Richiedi offerta

Contatti

Istruzioni

Altri alimentatori a spina

Alimentatore a spina utilizzabile in modo versatile

Alimentatore da 24 V con rendimento dell'85% e perdite in standby limitate < 0,1 W (secondo livello VI DoE)

Proprietà

Dati generali

- Alimentatore a spina da 24V
- Elevato rendimento: min. 85%
- Perdite con funzionamento a vuoto limitate < 0,1 W (secondo livello VI DoE)
- Limited Power Source (LPS) - caratteristica
- Utilizzo molteplici grazie a:
 - Adattatore intercambiabile primario
 - ingresso wide range 100 - 240 V
 - Simbolo CE e omologazione UL/cUL e CCC
- Forma costruttiva compatta: 74 x 43,5 x 34 mm

Norme & co.:

- **Conforme alle norme per ambiente d'ufficio e piccole aziende**
 - emissione di disturbi e resistenza ai disturbi per ambienti residenziali e commerciali
- **Garanzia di 5 anni**

♥ Esprimete un desiderio:
Le vostre proposte di miglioramento e le vostre integrazioni

Dati tecnici

Tensione in ingresso: 100 - 240 V AC

Frequenza: 50 - 60Hz

Corrente in ingresso: max. 0,6 A

Tensione di uscita: 24 V DC

Tolleranza: +/-5%

Tensione di ronzio: max. 150 mV

Potenza in uscita: max. 18 W

Corrente nominale: 0,75 A, protezione da cortocircuiti

Carico minimo: nessuno

Rendimento: min. 85%

Perdite con funzionamento a vuoto: <0,1 W secondo livello VI DoE

Caratteristica LPS: sì

Rigidità dielettrica: in-out: 3 KV AC

Corrente di fuga: < 0,25 mA

Collegamento alla rete: Adattatore Europa
(sistema adattatore intercambiabile)
collegamento secondario: Connettore speciale a 2 poli per morsetto a vite
Tipo di cavo: Cavetto doppio con anima in ferrite
Lunghezza cavo: 1,8 metri

Temperatura di funzionamento: 0..40°C
Temperatura di stoccaggio: -10..70°C
Umidità relativa: 20..80% umid. rel. (senza formazione di condensa)
MTBF: >200.000 ore (secondo MIL-HDBK-217F con 25 °C)

Dimensioni: 74 x 43,5 x 34 mm (lungh. x largh. x alt.)
Peso: 140 g

Marchio di controllo: CE, GS, UL, c-UL, CCC
Norma di sicurezza: EN 60950-1
EMV - Emissione: EN 55032 B
EN 61000-3-2, EN 61000-3-3
EMV - Resistenza ai disturbi: EN 55024
EN 61000-4-2, EN 61000-4-3
EN 61000-4-4, EN 61000-4-5
EN 61000-4-6, EN 61000-4-8
EN 61000-4-11

Produttore: GlobTec Inc.
GlobTek Deutschland GmbH
Hafenweg 26a
48155 Münster
Tipo alimentatore: GT-46180-1824

Elenco articoli

*Prezzo unitario netto
utilizzatori professionali

Alimentatore a spina, 24V/750 mA DC con connettore Euro

11025 29.00€ 

* La nostra offerta si rivolge esclusivamente agli utenti commerciali. Con il termine partner commerciali definiamo i clienti privati attraverso i quali è possibile acquistare i nostri apparecchi.



Saremo lieti di fornirvi una consulenza personalizzata!

Wiesemann & Theis
GmbH
Porschestra. 12
42279 Wuppertal
Tel.: +49 202/2680-110 (Lun-Ven. 8-17)
Fax: +49 202/2680-265
info@wut.de

© Wiesemann & Theis GmbH, con riserva di errori e modifiche: poiché possono verificarsi errori, nessuna nostra informazione deve essere utilizzata senza essere stata verificata. Vi preghiamo di comunicarci tutti gli errori o gli equivoci che avete rilevato in modo tale che possiamo riconoscerli ed eliminarli quanto prima.

[Protezione dei dati](#)