

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/przetwornica-napiec-p-250-12v-30x80vdc-13-8vdc-p-19493.html>



Przetwornica napięcia PS-250-12V 30÷80VDC/13.8VDC

| | |
|------------------|-------------------|
| Cena brutto | 564,57 zł |
| Cena netto | 459,00 zł |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | 21392 |

Opis produktu

Przetwornica służąca do **obniżania i stabilizacji napięcia** w instalacjach o zakresie zasilania **30÷80 VDC**, posiada elektroniczne zabezpieczenie przeciążeniowo-zwarciove. Cechą charakterystyczną przetwornicy jest to iż posiada **pełną separację galwaniczną** między wejściem, a wyjściem. Przetwornice dostępne są również w wariantcie napięciowym 40÷130VDC -> 13.8÷24VDC.

Specyfikacja techniczna:

| | |
|------------------------------------|---------------|
| Napięcie wejściowe [VDC]: | 30÷80 |
| Napięcie wyjściowe [VDC]: | 13.8 |
| Moc ciągła (Uwe < 50V): | < 180 |
| Moc ciągła (Uwe > 50V): | > 180 |
| Maksymalna moc wyjściowa [W]: | 220 |
| Zabezpieczenie przeciążeniowe [W]: | 250 |
| Zabezpieczenie termiczne: | 80°C |
| Pobór prądu bez obciążenia: | <50mA |
| Zakłócenia na wyjściu: | <50mV |
| Zakłócenia na wejściu: | <50mV |
| Temperatura pracy: | -25°C ~ +55°C |
| Izolacja galwaniczna wej. / wyj.: | > 0.5kV rms |
| Chłodzenie: | Pasywne |
| Sprawność: | 82% |
| Wyprowadzenia: | Złącze M4 |
| Obudowa: | Aluminium |
| Stopień ochrony: | IP21 |
| Wymiary LxWxH [mm]: | 190x95x55 |
| Waga [g]: | 800 |
| Kod produktu: | 2501201 |