

Karta produktu:

**Przetwornica napięcia stałego DC 24V / 13,8V max.  
350W AZO Digital PE-35**

AZO DIGITAL



<b>Producent:</b>	AZO DIGITAL
<b>Symbol:</b>	64.0349
<b>Kod producenta:</b>	AZO00D1033
<b>Kod EAN:</b>	5905279203273

**Opis produktu**

Prezentowana przetwornica to bezzakłócenkowe urządzenie przeznaczone do obniżania napięcia w instalacjach o źródle wynoszącym **24VDC do wartości 13,8VDC**. Przetwornica wyposażona jest w elektroniczne zabezpieczenie przeciążeniowo-zwarciove. Moc urządzenia wynosi **350W**.

**Najważniejsze parametry:**

- TYP: **DC/DC**
- Napięcie zasilania: **20+30 VDC**
- Napięcie wyjściowe: **13.8 VDC**
- Moc ciągła: **350 W**
- Izolacja galwaniczna: **NIE**
- Chłodzenie: **Aktywne - wentylator**

**Polska produkcja**

Przetwornica została w całości wyprodukowana i zaprojektowana w Polsce. W procesie produkcyjnym użyto **najwyższej jakości materiałów**, a finalny produkt został poddany **wymagającej kontroli jakościowej**.

Poziom wykonania jest **bezkonkurencyjny** w stosunku do produktów sprowadzanych z Chin, czy Tajwanu. Kupując tutaj wspierasz polską myśl technologiczną i rodzimy kapitał !

**Dane techniczne:**

- Napięcie wejściowe [VDC]: 20÷30
- Napięcie wyjściowe [VDC]: 13.8
- Moc [W]: 350

- Max. prąd wyjściowy ciągły [A]: 25
- Zabezpieczenie przeciążeniowe [A]: 25
- Zabezpieczenie zwarciovowe [A]: 30
- Zabezpieczenie termiczne: 70°C
- Zab. nadnapięciowe wyj. zasilania [V]: 15
- Zab. nadnapięciowe wej. zasilania [V]: 32
- Pobór prądu bez obciążenia: <50mA
- Zakłócenia na wyjściu: <50mV
- Zakłócenia na wejściu: <50mV
- Temperatura pracy: -25°C ~ +55°C
- Izolacja galwaniczna: NIE
- Sprawność: 85%
- Chłodzenie: Aktywne
- Wyprowadzenia: Złącze M4
- Obudowa: Aluminium
- Stopień ochrony: IP21
- Wymiary LxWxH [mm]: 170x95x55
- Waga [g]: 650

## Renomowany producent - AZO DIGITAL

**AZO Digital** to polska firma technologiczna zajmująca się projektowaniem, wytwarzaniem i wdrażaniem innowacyjnych produktów z zakresu elektroniki i energetyki. Firma jest obecna w dziedzinach transportu kolejowego, drogowego i morskiego oraz od kilkunastu lat tworzy i rozwija technologie stosowane w branży fotowoltaicznej, a także oświetlenia zewnętrznego i przemysłowego.

Wszystkie urządzenia oferowane przez **AZO Digital** cechują się najlepszymi, autorskimi rozwiązaniami technicznymi. Doświadczona kadra inżynierska **AZO Digital**, stosując standardy jakości wynikające z posiadanej certyfikacji ISO9001:2008, wykonuje projekty urządzeń odpowiadające bieżącym potrzebom rynkowym. Wszystkie wytwarzane produkty posiadają niezbędne atesty i certyfikaty bezpieczeństwa.

### Specyfikacja

<b>Marka</b>	AZO DIGITAL
<b>Moc całkowita [VA]</b>	350
<b>Napięcie [V]</b>	24/13,8
<b>Stopień ochrony</b>	IP21
<b>Typ</b>	PE