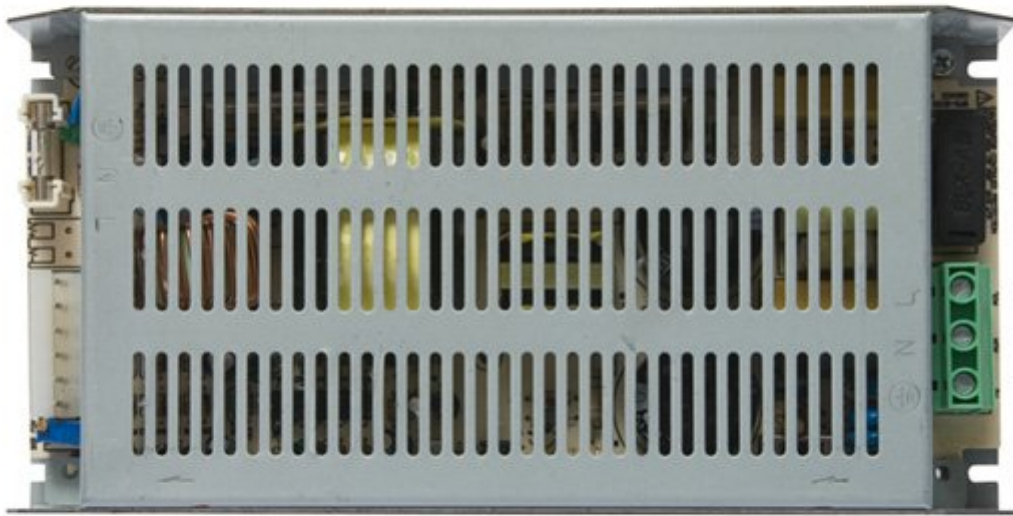


# VIDICON®

## IPS24160G



### PEŁNY OPIS

---

Wewnętrzny moduł zasilający 5,2A

### SPECYFIKACJA

---

- Mikroprocesorowy wewnętrzny moduł zasilający
- Napięcie zasilające 230 VAC +/- 15%, 50 Hz
- Maksymalny prąd zasilający 4,0A
- Napięcie wyjściowe 27.6 VDC
- Stabilizacja napięcia 1%

- Zabezpieczenie przed przeciążeniem
- Zabezpieczenie przed zwarciami
- niezależny układ ładowania baterii akumulatorów z zastosowaniem sondy termicznej
- Obudowa metalowa
- Zabezpieczenie przed stanem głębokiego rozładowania akumulatorów - przerwanie procesu ładowania
- Wykrywanie stanu doziemienia
- Wykrywanie stanu przegrzania obwodów ładowania