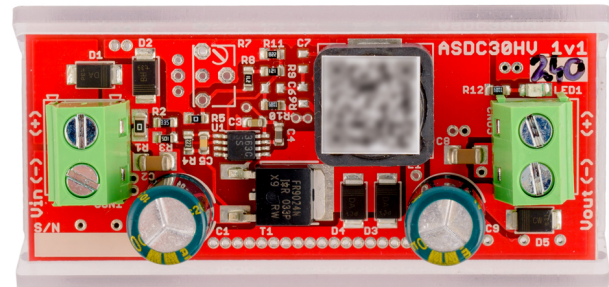


Przetwornica DC/DC obniżająca napięcie 24V 3A moduł do zabudowy

ASDC-30-240-OF to nieizolowana przetwornica DC/DC obniżająca napięcie. Urządzenie jest zasilane z napięcia 24 ... 50 VDC (np. z linii PoE 48 V) i dostarcza stabilizowanego napięcia wyjściowego o poziomie 24 V. Podstawowym zastosowaniem adaptera jest zasilanie urządzeń WiFi i innych elementów monitoringu wymagającym napięcie 24 V.



NAJWAŻNIEJSZE CECHY:

- rozwiązanie zasilania urządzeń monitoringu wymagających napięcia 24 V z linii PoE 48 V
- szeroki zakres napięcia wejściowego
- niewielkie rozmiary modułu



ASDC-30-240-OF



DANE TECHNICZNE:

Napięcie wyjściowe	24 VDC +/-2% (MIN > VOUT)
Napięcie zasilania	5 ... 50 VDC
Prąd jałowy przetwornicy	2,5 mA @48V
Moc wyjściowa	30 W @12V
Sprawność	92% @VIN=48V, POUT=24W
Zabezpieczenia	Zabezpieczenie przed zwarcie wyjścia Zabezpieczenie przed przeciążeniem Zabezpieczenie termiczne Zabezpieczenie wejścia przed przebiegami
Konstrukcja obudowy	Brak - moduł do zabudowy
Montaż	Taśma samoprzylepna
Temperatura pracy	-10 ... +40°C
Wymiary	25 x 60 x 16 mm
Waga	0,02 kg