

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/zasilacz-impulsowy-na-szyne-din-aps-120-550-din4-p-30040.html>

## Zasilacz impulsowy na szynę DIN APS-120-550-DIN4

Cena brutto	<b>281,67 zł</b>
Cena netto	<b>229,00 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>33295</b>
Kod producenta	<b>APS-120-550-DIN4</b>
Kod EAN	<b>5902143691846</b>
Producent	<b>Brak</b>

### Opis produktu

APS-120-550-DIN4 jest zasilaczem impulsowym w obudowie DIN4 umożliwiającej montaż na szynę TH35. Urządzenie zapewnia napięcie 55V na wyjściu. Najczęściej jest wykorzystywane do zasilania urządzeń IP PoE przykładowo switchy PoE w systemach automatyki i monitoringu.

Całkowita moc zasilacza APS-120-550-DIN4 to 120W jest ona dostępna na złączu śrubowym DC\_OUT.

Urządzenie ma możliwość zasilania redundantnego, które możemy zrealizować, używając drugiego modułu o tym samym napięciu, przykładowo SWPS-4-11-DIN4 lub APS-120-550-DIN4.

Zasilacz posiada wskaźnik obciążenia dzięki któremu możemy w łatwy sposób określić pobór mocy urządzenia:

Najważniejsze cechy i funkcje:

- do 120W sumarycznej mocy z zasilacza
- wysoko sprawność modułu >90%
- zasilanie redundantne (zapewnia ciągłość zasilania poprzez drugi moduł)
- czytelna sygnalizacja stanu pracy oraz obciążenia
- łatwe i szybkie uruchomienie bez konieczności konfiguracji parametrów
- szeroki zakres temperatur pracy

APS-120-550-DIN4 dzięki obudowie DIN4 może zostać zamontowany na szynie TH35. Standaryzowana obudowa zapewnia ochronę przed uszkodzeniami mechanicznymi oraz łatwiejszą integrację urządzenia w systemach automatyki oraz monitoringu.

Urządzenie posiada stopień ochrony IP20, aby zapewnić ochronę przed wpływem czynników atmosferycznych oraz kondensacją wilgoci, wymagane jest zastosowanie odpowiedniej obudowy (minimum IP44).

## Dane techniczne

Typ zasilacza:	Impulsowy
Napięcie wyjściowe:	55V +/- 2% - dostępne na złączu DC_OUT
Prąd wyjściowy - ciągły:	2,2A
Moc zasilacza - ciągła:	120W
Sprawność:	95% @ 120W
Napięcie wejściowe:	190 ... 260 VAC, 50 Hz
Zabezpieczenie wejścia zasilacza:	Bezpiecznik zwłoczny 3,15A
Zabezpieczenie wyjścia zasilacza:	Elektroniczne zabezpieczenie przeciążeniowe na poziomie 2,5 A
Zabezpieczenie przed przepięciami:	AC_IN, DC_OUT
Sygnalizacja obciążenia:	Wskaznik obciążenia
Zakres temperatur pracy:	-25 ... +65°C
Wymiary (S x W x G):	72 x 90 x 61 mm
Waga:	0,157 kg
Stopień ochrony:	IP20
Obudowa:	DIN4 / tworzywo / szary, czarny / Zgodna z DIN 43880
Montaż:	Na szynie TH35



---

Kod EAN:	5902143691846
Kod PKWU:	26.20.40.0
Kod HS:	8473.30
Kod CN202:	8473.30.20