

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zasilacz-przemyslowy-na-szyne-din-or-no-or-psu-1657-24vdc-5a-120w-p-13835.html>



ZASILACZ PRZEMYSŁOWY NA SZYNE DIN ORNO OR-PSU-1657 24VDC / 5A 120W

Cena brutto	176,50 zł
Cena netto	143,50 zł
Dostępność	Produkt archiwalny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	18199
Kod EAN	5908254824814
Producent	Orno

Opis produktu

Zasilacz przemysłowy Orno OR-PSU-1657 z regulacją napięcia wyjściowego, posiada wbudowane zaczepty umożliwiające sprawny montaż modułowy na **szynie DIN**.

Wyposażony jest w zabezpieczenie **przeciążeniowe, przeciwzwarciowe i nadnapięciowe**. Dedykowany jest do pracy w systemach elektroniki przemysłowej i domowej.

Specyfikacja techniczna:

- moc: 120W
- napięcie wyjścia: 24VDC
- regulacja napięcia: tak
- prąd wyjścia: 5A
- zabezpieczenie przeciwzwarciowe, przeciążeniowe, napięciowe
- napięcie wejścia: ~100-240V / 50-60Hz
- stopień ochrony: IP20
- materiał: metal
- temperatura pracy: -10 st. C ...+40 st. C
- temperatura przechowywania: -10 st. C ...+85 st. C
- montaż: na szynę DIN TH35
- pobór mocy w stanie spoczynku: 0.3W
- wymiary: 41 x 125 x 114 mm
- waga netto: 0,6 kg

W zestawie:

- zasilacz ORNO OR-PSU-1657 - 1 szt;
- instrukcja skrócona.