

## Zasilacze wielowyjściowe 12VDC do zabudowy z regulacją napięcia wyjściowego



### Cechy:

- modułowy zasilacz do zabudowy;
- regulacja napięcia wyjściowego (12–15VDC)
- każde z wyjść zabezpieczone osobnym bezpiecznikiem;
- możliwość doboru wkładki bezpiecznika (F1A + F2A);
- sygnalizacja awarii bezpiecznika (optyczna i wyjście techniczne przekaźnikowe);
- możliwość rozbudowy o moduł sygnalizacji optycznej PKAZ168;
- możliwość montażu zasilacza na szynie TH35 (wymagany adapter DIN).

Kod	Napięcie wyjściowe (regulowane)	Prąd wyjściowy	Ilość wyjść	Adapter DIN	Wymiary L×W×H [±/− 2mm]
<b>PSDC-12V4x1A</b>	12VDC (12-15VDC)	4A	4	DIN4	200×120×48
<b>PSDC-12V8x1A</b>		7A	8		204×141×52
<b>PSDC-12V16x1A</b>		15A	16		237×168×55

### AKCESORIA:



