

PSV 2435-M

Moduł do montażu na szynie DIN,
ViP, 24 V 3.5 A

Dane techniczne

Certyfikaty	CB Test
Napięcie zasilania	230 VAC
Napięcie wyjściowe	27,6 VDC
Materiał obudowy	Ocynkowana stal
Wymiary (L x W x H) mm	210 x 120 x 70



Tryb ViP umożliwia łączenie zacisków (+) and (-) wielu zasilaczy na tej samej szynie w celu zwiększenia wydajności, niezawodności i kompensacji spadków napięć na przewodach:

- Zabezpieczenia przed zwarciami, przeciążeniami, rozładowaniem akumulatora
- Detekcja błędów sieci zasilającej, napięcia wyjściowego i akumulatora
- Zdalne, lokalne i automatyczne testowanie akumulatora
- Detekcja otwarcia i demontażu obudowy