

# PSV 2465-M

Moduł do montażu na szynie DIN,  
VIP, 24 V 6.5 A

## Dane techniczne

Certyfikaty	CB Test
Napięcie zasilania	230 VAC
Napięcie wyjściowe	27,6 VDC
Prąd wyjściowy	6,5 A
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 zwarcieniem, przeciążeniem, rozładowaniem akumulatora
- Detekcja błędów sieci zasilającej, napięcia wyjściowego i akumulatora
- Zdalne, lokalne i automatyczne testowanie akumulatora
- Detekcja otwarcia i demontażu obudowy