

PSV 2415-M

Moduł do montażu na szynie DIN,
VIP, 24 V 1.5 A

Dane techniczne

| | |
|------------------------|-----------------|
| Certyfikaty | CB Test |
| Napięcie zasilania | 230 VAC |
| Prąd wyjściowy | 1,5 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