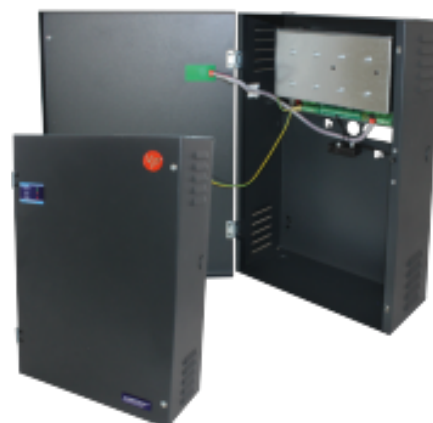


# PSV 1265-B1

## Zasilacz z funkcją ViP, 24V 6.5 A

### Dane techniczne

Certyfikaty	EN50131-6:2008 + A1:2014 Grade 3, EN61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007 +A1, EN60950-1:2006+A11+A1+A12+A2, SBSC 16-16, Class 2/3, CB TEST
Napięcie zasilania	230 VAC
Napięcie wyjściowe	27,6 VDC
Miejsce na akumulatory (brak w zestawie)	two 12 V/40 Ah
Zabezpieczenie sabotażowe	Przed otwarciem i oderwaniem od podłoża
Materiał obudowy	Metal
Kolor	Szary
Wymiary (L x W x H) mm	440 x 425 x 200
Grade	3



**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