



## ZS-6

Zasilacz stabilizowany 230V AC wyj.48V DC, I=0,25A, szyna, 6modułów

Index: ZS-6

Zasilacz transformatorowy (liniowy)

Stabilizowany.

Napięcie wyjściowe 48 V.

Moc 12 W.



5 908312 596035 >

## FUNKCJE I DZIAŁANIE

### OPIS

#### Uwaga!

Przy długotrwałym przeciążeniu nastąpi zanik napięcia na wyjściu spowodowany zadziałaniem bezpiecznika termicznego wewnątrz stabilizatora. Po ostygnięciu zasilacz automatycznie powraca do pracy.

## DANE TECHNICZNE

Napięcie wyjściowe 1	48-48 V
Maksymalny prąd wyjściowy 1	0,25 A
Zakres nastawy napięcia wyjściowego	Nie
Odporność na zwarcie	Nie
Znamionowe napięcie zasilające dla AC 50 Hz	230-230 V
Znamionowe napięcie zasilające dla AC 60 Hz	0-0 V
Stabilizowane napięcie wyjściowe	Tak
Moc wyjściowa	12 W
Stabilizowany	Tak

Możliwość montażu na szynie	Tak
Możliwość montażu na ścianie	Nie
Wersja modułowa	Tak
Szerokość wyrażona liczbą modułów	6
Wysokość wbudowania	65 mm
Możliwość montażu bezpośredniego	Nie
Szerokość	105 mm
Wysokość	89 mm
Głębokość	65 mm
Do układów bezpieczeństwa	Nie
Rodzaj napięcia zasilającego	AC
Rodzaj połączenia elektrycznego	Zacisk śrubowy/sprężynowy
Stopień ochrony (IP)	IP20

[Instrukcja](#)

[Deklaracja CE](#)

[Certyfikat](#)