

ZB-2

MODUŁ ZABEZPIEZAJĄCY

Uzupełnieniem oferty SATEL w dziedzinie sprzętu sygnalizacji włamania i napadu jest szereg akcesoriów, często przydatnych do budowy kompletnego systemu.

WŁAŚCIWOŚCI

- zabezpiecza wyjście zasilacza prądu stałego przed przeciążeniem
- współpraca ze wszystkimi zasilaczami nieposiadającymi takiego zabezpieczenia
- wyjście OVL sygnalizujące przeciążenie



DANE TECHNICZNE

Znamionowe napięcie zasilania ($\pm 15\%$)	$V_{in} = 12 \text{ V DC}$
Napięcie wyjściowe OUT przy maksymalnym obciążeniu ($\pm 15\%$)	$V_{out} = V_{in} - 0,6 \text{ V}$
Prąd odciążenia wyjścia OUT ($\pm 10\%$)	1,7 A
Pobór prądu bez obciążenia wyjścia OUT	1,5 mA
Obciążalność wyjścia OVL	50 mA
Wymiary	38 x 26 mm
Masa	10 g