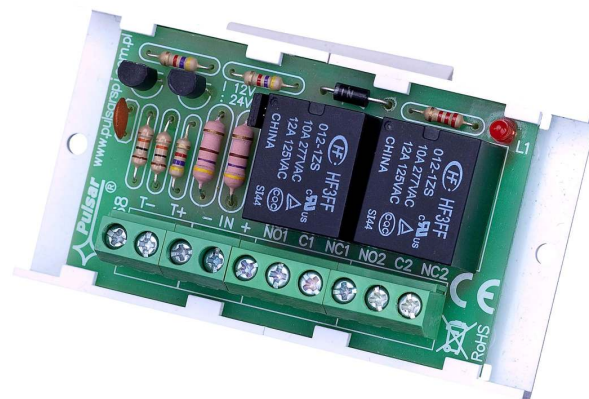
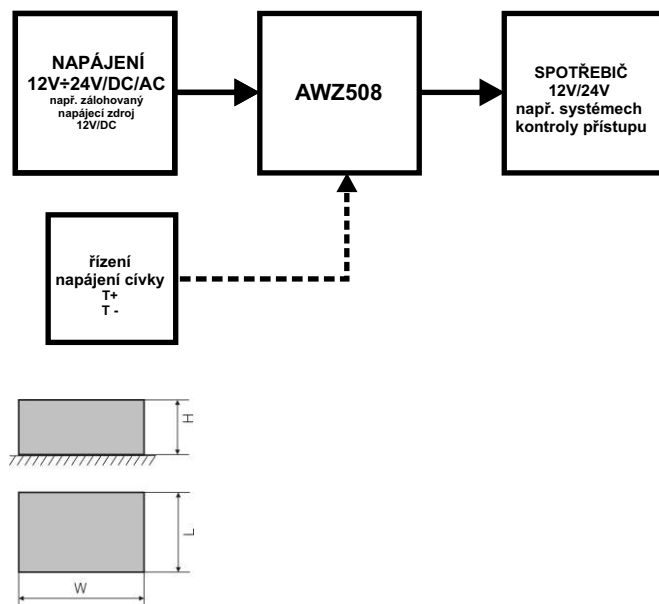


KÓD: AWZ 508 v.1.0
NÁZEV: PK2



POPIS

Relé modul PK2 (AWZ 508) je určen k použití v nízkonapěťových instalacích. Slouží k řízení, signalizaci stavů, např. v poplašných systémech a systémech kontroly přístupu. Může být použit k ovládání zařízení s velkým odběrem proudu přes OC výstupy poplašných systémů. Navíc zajišťuje galvanické oddělení signálů a napájecích zdrojů od výstupů modulu. Modul je vybaven dvěma nezávislými vstupy T+, T- sloužícími k rozpinání relé vysokým nebo nízkým stavem.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Skříň	žádná, konstrukce typu „open frame“, IP00
Rozměry	W=80, L=43, H=22 [mm, +/-2]
Hmotnost netto/brutto:	0,05 / 0,07 [kg]
Montáž	montážní páska
Napájecí napětí cívky	12V/24V/DC (-2%/+2%)
Řídící proud cívky	37mA@12V/DC
Spouštěcí napětí	T- 0V±7V, T+ > +5V
Výkon cívky	450mW
Počet relé	2
Maximální jmenovité napětí	30VDC /50VAC max.
Maximální jmenovitý proud	2A max.
Maximální jmenovitý výkon	60W/100VA
Kontakty relé	C/NC/NO x2
Čas sepnutí/vypnutí	10ms/8ms (-/+5%)
Optická signalizace práce	LED diody: stav napájení cívky
Pracovní podmínky	II třída, -10°C+ 40°C
Certifikáty, osvědčení	CE, RoHS
Poznámky	vodiče z konektorů Φ 0,41+1,63 (AWG 26-14)