

# BSR-8120/MAR

## Modul adresabil cu intrare/ieșire dublă și izolator integrat

### Specificații tehnice

- Tensiune: 12-30V
- Consum în stand-by: 200μA
- Consum în alarmă: 2.5mA
- Intrări: 2 moduri de operare reglabile
- Ieșiri: 2 , releu 30V/2A , moduri de operare reglabile
- Indicatori: alarmă LED
- Tensiune externă: 21.5-27V DC
- Curent maxim pe buclă: 1A
- Curent maxim de comutare: 5A
- Curent maxim în serie: 300mΩ
- Curent maxim de pierdere: Impulsuri de 25 mA (durată de 6 ms la fiecare 2 secunde)
- Tensiune de izolație: 8.8 - 11
- Tensiune de reconectare: 10.2 – 13
- Temperatură de funcționare: De la -20 °C până la +70 °C
- Grad protecție: IP20
- Certificări: EN 54-18, IEC 60092-504, IEC 60533
- Greutate: 136g
- Dimensiune: 90 x 71 x 59mm

