

BSR-6155

Detector de fum optic adresabil analogic cu izolator integrat

Specificații tehnice

- Tensiune de alimentare: 12-30V DC
- Consum în stand-by: 195 μ A
- Consum în alarmă: 2,5 mA (cu LED-ul de pe placă activat)
- Sensibilitatea la concentrația de fum: Reglabilă de la 0,107 până la 0,300 în pași de 0,010 db/m
- Indicatori: Alarmă LED
- Ieșire: Driver pentru LED la distanță
- Protocol de comunicații: Olympia A Protocol
- Curent maxim pe bucle (I_c max, -L intrare/ieșire): 1A
- Curent maxim de comutare (I_s max, -L intrare/ieșire): 5A
- Rezistență serie maximă (Z_c max, -L intrare/ieșire): 300m Ω
- Tensiune de izolare: 8.8 – 11
- Tensiune de reconexiune: 10.2 – 13
- Certificari: EN 54-7, EN 54-17
- Temperatură de funcționare: De la -40 °C până la +70 °C
- Grad protecție: IP42
- Greutate: 160g
- Dimensiune: 103x48mm

