

# B-1 BR

## CZUJKA MAGNETYCZNA BOCZNA (BRAZOWA)

Czujki magnetyczne są podstawowym elementem ochrony obwodowej, ich standardowym zadaniem jest wykrywanie otwarcia drzwi i okien. Mała, hermetyczna czujka kontaktronowa boczna **B-1 BR** przeznaczona jest do montażu powierzchniowego. Może być przyklejana lub przykręcana do podłoża. Czujka dostępna jest w białej i brązowej wersji kolorystycznej.

- do montażu powierzchniowego (przykręcany lub przyklejany)
- mała hermetyczna obudowa



### DANE TECHNICZNE

Maksymalne napięcie przełączalne kontaktronu	100 V
Maksymalny prąd przełączalny	500 mA
Zakres temperatur pracy	-10...+55 °C
Masa	12 g
Maksymalna wilgotność	93±3%
Odległość zamknięcia styków kontaktronu	24 mm
Odległość otwarcia styków kontaktronu	29 mm
Wymiary obudowy magnesu	28 x 12,5 x 6,5 mm
Klasa środowiskowa wg EN50130-5	II
Typ czujki (poza polem magnetycznym)	NO
Wymiary obudowy kontaktronu	28 x 12,5 x 6,5 mm