

B-1T BR

CZUJKA MAGNETYCZNA NAWIERZCHNIOWA Z ZACISKAMI (BRĄZOWA)

Czujki magnetyczne są podstawowym elementem ochrony obwodowej, ich standardowym zadaniem jest wykrywanie otwarcia drzwi i okien. Średniej wielkości czujka kontaktronowa **B-1T BR** przeznaczona jest do montażu powierzchniowego, wyposażona została w terminale zaciskowe. Przeznaczona jest tylko do przykręcania do podłoża. Czujka dostępna jest w białej i brązowej wersji kolorystycznej.

- do montażu powierzchniowego (przykręcany)
- średniej wielkości obudowa



DANE TECHNICZNE

Zakres temperatur pracy	-10...+55 °C
Masa	18 g
Maksymalna wilgotność	93±3%
Odległość zamknięcia styków kontaktronu	20 mm
Odległość otwarcia styków kontaktronu	24 mm
Wymiary obudowy magnesu	65,5 x 11,1 x 13,6 mm
Klasa środowiskowa wg EN50130-5	II
Wymiary obudowy kontaktronu	65,5 x 11,1 x 13,6 mm
Typ czujki	NC
Maksymalne napięcie przelączalne	100 V
Maksymalna moc obciążenia	10 W
Maksymalna rezystancja styków	150 Ω
Maksymalny prąd przelączalny	500 mA