

B-1M

Czujki magnetyczne są podstawowym elementem ochrony obwodowej, ich standardowym zadaniem jest wykrywanie otwarcia drzwi i okien. Średniej wielkości, hermetyczna czujka kontaktronowa **B-1M** 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)
- średniej wielkości hermetyczna obudowa



Zakres temperatur pracy	-10...+55 °C
Masa	20 g
Maksymalna wilgotność	93±3%
Odległość zamknięcia styków kontaktronu	30 mm
Odległość otwarcia styków kontaktronu	38 mm
Wymiary obudowy magnesu	51 x 9 x 13,5 mm
Klasa środowiskowa wg EN50130-5	II
Wymiary obudowy kontaktronu	51 x 9 x 13,5 mm
Typ czujki	NC
Maksymalne napięcie przełączalne	100 V
Maksymalna moc obciążenia	10 W
Maksymalna rezystancja styków	0,15 Ω
Maksymalny prąd przełączalny	500 mA
Długość przewodów	450 mm