

B-1M BR

CZUJKA MAGNETYCZNA BOCZNA (BRAZOWA)

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



DANE TECHNICZNE

Maksymalne napięcie przełączalne kontaktronu	100 V
Maksymalny prąd przełączalny	500 mA
Zakres temperatur pracy	-10...+55 °C
Masa	20 g
Maksymalna wilgotność	93±3%
Odległość zamknięcia styków kontaktronu	30 mm
Odległość otwarcia styków kontaktronu	33 mm
Wymiary obudowy magnesu	51 x 9 x 13,5 mm
Klasa środowiskowa wg EN50130-5	II
Typ czujki (poza polem magnetycznym)	NO
Wymiary obudowy kontaktronu	51 x 9 x 13,5 mm