

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

| | |
|--|-----------------------|
| Maksymalne napięcie przełączalne kontaktronu | 100 V |
| Maksymalny prąd przełączalny | 500 mA |
| Zakres temperatur pracy | -10...+55 °C |
| Masa | 18 g |
| Maksymalna wilgotność | 93±3% |
| Odległość zamknięcia styków kontaktronu | 25 mm |
| Odległość otwarcia styków kontaktronu | 30 mm |
| Wymiary obudowy magnesu | 65,5 x 11,1 x 13,6 mm |
| Klasa środowiskowa wg EN50130-5 | II |
| Typ czujki (poza polem magnetycznym) | NO |
| Wymiary obudowy kontaktronu | 65,5 x 11,1 x 13,6 mm |