

B-1

CZUJKA MAGNETYCZNA BOCZNA (BIAŁA)

Czujki magnetyczne są podstawowym elementem ochrony obwodowej, ich standardowym zadaniem jest wykrywanie otwarcia drzwi i okien. Mała, hermetyczna czujka kontaktronowa boczna B-1 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 |