

# B-2

## CZUJKA MAGNETYCZNA WPUSZCZANA (BIAŁA)

Czujki magnetyczne są podstawowym elementem ochrony obwodowej, ich standardowym zadaniem jest wykrywanie otwarcia drzwi i okien. Mała, hermetyczna czujka kontaktronowa czołowa B-2 przeznaczona jest do montażu wpuszczanego w skrzydło i ramę drzwi lub okien. Dzięki sposobowi montażu, po zainstalowaniu jest ona niewidoczna z zewnątrz. Czujka dostępna jest w białej i brązowej wersji kolorystycznej.

- do montażu wpuszczanego
- hermetyczna obudowa



### DANE TECHNICZNE

|  |              |
|--|--------------|
| Maksymalne napięcie przełączalne kontaktronu | 100 V        |
| Maksymalny prąd przełączalny                 | 500 mA       |
| Zakres temperatur pracy                      | -10...+55 °C |
| Masa   | 10 g         |
| Maksymalna wilgotność                        | 93±3%        |
| Odległość zamknięcia styków kontaktronu      | 19 mm        |
| Odległość otwarcia styków kontaktronu        | 20 mm        |
| Wymiary obudowy magnesu                      | ø9 x 14,5 mm |
| Klasa środowiskowa wg EN50130-5              | II           |
| Typ czujki (poza polem magnetycznym)         | NO           |
| Wymiary obudowy kontaktronu                  | ø9 x 14,5 mm |

