

B-2S

CZUJKA MAGNETYCZNA WPUSZCZANA Ø6,5MM (BIAŁA)

Czujki magnetyczne są podstawowym elementem ochrony obwodowej, ich standardowym zadaniem jest wykrywanie otwarcia drzwi i okien. Miniaturowa, hermetyczna czujka kontaktronowa czołowa **B-2S** 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
- mała hermetyczna obudowa (Ø 6,5 mm)



DANE TECHNICZNE

Maksymalne napięcie przełączalne kontaktronu	100 V
Maksymalny pobór prądu	500 µA
Odległość zamknięcia styków kontaktronu	25 mm
Odległość otwarcia styków kontaktronu	27 mm
Wymiary	ø6,5 x 27 mm

