

K-2 2E BR Kontaktron czołowy SATEL

Producent: SATEL

Cena netto: 22.93 zł

Cena brutto: 28.20 zł



Przejdź do strony [produktu](#)

Opis produktu:

K-2 BR 2E - Czujka magnetyczna do montażu wpuszczanego **SATEL**

- 2 rezystory 1,1 kOhm w konfiguracji 2EOL/NC

Czujki magnetyczne składają się z dwóch elementów: czujnika magnetycznego (kontaktronu) i magnesu. Kontaktron umieszczony w pobliżu magnesu zamyka obwód elektryczny. Każdy z elementów czujki został umieszczony w identycznej wodoszczelnej obudowie - część zawierająca kontaktron ma wyprowadzone dwa przewody elektryczne.

Poszczególne czujki różnią się między sobą kształtem obudowy i sposobem mocowania. K-1 przystosowana jest do montażu powierzchniowego, K-2 i K-3 do montażu wpuszczanego.

Czujki magnetyczne mogą być stosowane wszędzie tam, gdzie występuje potrzeba kontroli stanu drzwi, okien lub innych elementów ruchomych np. w celu ochrony lub kontroli dostępu do określonych obiektów, pomieszczeń, urządzeń; w systemach automatyki itd.

Dane techniczne K-2 BR 2E SATEL:

- Maksymalny prąd przełączalny: 0,02 A
- Masa: 10 g
- Maksymalne napięcie przełączalne kontaktronu: 20 V
- Minimalna liczba przełączeń przy obciążeniu 20 V, 20 mA: 360 000
- Materiał stykowy: Ru (Ruten)
- Odległość otwarcia styków kontaktronu: 40 mm
- Odległość zamknięcia styków kontaktronu: 28 mm
- Oporność przejściowa: 0,15 Ω
- kolor: brązowy