

KARTA KATALOGOWA

Kontaktron boczny

KN-CA31/NO



.:Opis:.

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.

Czujnik przeznaczony jest do montażu powierzchniowego.

Wyjście NO (w polu magnetycznym).

KARTA KATALOGOWA

..Specyfikacja..

Detekcja:	Oddalenie elementów kontaktronu (np. otwarcie drzwi, okna)
Maksymalne napięcie przełączalne kontaktronu:	20 V
Maksymalny prąd przełączalny:	20 mA
Odległość zamknięcia styków kontaktronu:	18 mm
Odległość otwarcia styków kontaktronu:	28 mm
Wybrane cechy:	<ul style="list-style-type: none">• Tworzywo sztuczne (ABS)• Wyjście NO (w polu magnetycznym)• Złącza: zaciski skręcane• Wyprowadzenie przewodów: na dłuższej krawędzi
Kolor:	Biały
Waga:	0.02 kg
Wymiary:	63.9 x 19.7 x 12.9 mm - Kontaktron 64.2 x 13.0 x 12.9 mm - magnes

