



Karta katalogowa

DC101

Czujka magnetyczna, przewód 4x200cm, przykręcana, NC, szczelina 15mm

Seria DC101

Seria czujek magnetycznych DC101 została zaprojektowana w celu wykorzystania w instalacjach, gdzie konieczne jest zastosowanie małych, szczelnie zamkniętych urządzeń. Styk kontaktronowy znajduje się w poliuretanowej, szczelnej obudowie, co zapobiega dostawaniu się do wnętrza wilgoci oraz zapobiega generowaniu fałszywych alarmów.

Łatwa instalacja

Standardowa szczelina robocza 16 mm umożliwia szybki i łatwy montaż oraz zabezpiecza przed fałszywymi alarmami, zaś wpuszczane otwory montażowe powodują, że śruby są praktycznie niewidoczne.

Wysokiej jakości komponenty oraz materiały

Elementy styku kontaktronowego pokryte są rodem lub rutenem oraz hermeticznie zamknięte w suchym azocie, co zapewnia pracę w środowisku pozbawionym wilgoci oraz zabezpiecza elementy styku przed korozją.



Informacja o produkcie

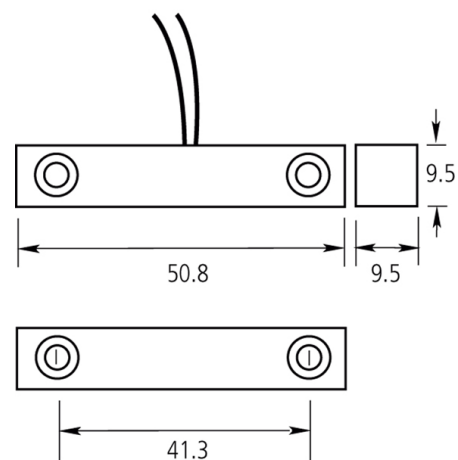
- Wygodny montaż powierzchniowy
- Przewód połączeniowy o długości 2m
- Ochrona przed sabotażem
- Opcjonalna wersja w kolorze brązowym

DC101

Czujka magnetyczna, przewód 4x200cm, przykręcana, NC, szczelina 15mm

Specyfikacja

Rodzaj styku	NC
Szczelina robocza	15 mm (maks.)
Przewód połączeniowy	4-żyłowy, 2m
Kolor	Biały
Wymiary (szer. x wys. X głęb.)	51 x 9 x 9 mm



Jak zamawiać

Kod produktu	Opis
DC101	Czujka magnetyczna, przewód 4x200cm, przykręcana, NC, szczelina 15mm

