

CZUJNIKI MAGNETYCZNE KONTAKTRONOWE

631.1208.596

Czujnik magnetyczny M8, NO, 1 m kabel

- Duża odległość wykrywania
- Wysoka odporność na brud, kurz, wodę, itp.
- Kabel 1m lub 2m



OPIS PRODUKTU

Czujniki magnetyczne kontaktronowe firmy Bernstein.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Długość przewodu	1 m
Materiał obudowy	Stal nierdzewna
Max. temperatura pracy	70 °C
Min. temperatura pracy	-5 °C
Napięcie maksymalne	250 V
Obciążalność wyjścia	10 VA/0,5 A
Referencyjny magnes	T62N/S
Stopień ochrony IP	IP67
Wyjście	NO
Zakres detekcji	18 mm



