

# S-4

## CZUJKA MAGNETYCZNA

- do montażu powierzchniowego
- styk sabotażowy



### DANE TECHNICZNE

Maksymalne napięcie przełączalne kontaktronu	20 V
Maksymalny prąd przełączalny	0,02 A
Wymiary obudowy	58,5 x 16,5 x 15,2 mm
Zakres temperatur pracy	-30...+55 °C
Masa	24 g
Maksymalna wilgotność	93 ±3%
Oporność przejściowa	0,15 Ω
Minimalna liczba przełączeń przy obciążeniu 20 V, 20 mA	360 000
Materiał stykowy	Ru (Ruten)
Odległość zamknięcia styków kontaktronu	18 mm
Odległość otwarcia styków kontaktronu	28 mm
Wymiary podkładki dystansowej pod kontaktron	58,5 x 16,5 x 3,3 mm
Wymiary obudowy magnesu	58,5 x 14,7 x 8,3 mm
Wymiary podkładki dystansowej pod magnes	58,5 x 14,7 x 3 mm