



Najszerza  
oferta  
pneumatyki  
w Polsce



Szybka dostawa  
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta  
+48 71 799 45 81

## Czujnik zbliżeniowy ST9-R2-M008-24 1=+ 3=A (0830100460) - Aventics



Numer artykułu SKU:  
**OT-BRR017202**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h



### OPIS PRODUKTU

- Nadaje się do nakrętek typu jaskółczy ogon 9 mm
- Szeroka gama wersji z różnymi długościami przewodów i połączeniami
- Z wtyczką M8 bezpośrednio na obudowie czujnika lub wolnymi końcami przewodów
- Przyjazny w serwisowaniu, ponieważ przewód można zamontować bezpośrednio na obudowie
- Dostępne wersje z kontaktronem i elektronicznym czujnikiem PNP

---

### DANE TECHNICZNE

Waga	0,012 kg
Rodzaj zestyku	Reed
Dioda sygnalizacyjna LED	żółta
Spadek napięcia U przy I <sub>max</sub>	2,1 V + I*Rs
Precyzja punktu przełączania	±0,1 mT
Rodzaj i szerokość kanałka pod czujnik	9 mm groove
Rezystancja zwarcia	ochrona przed odwrotną polaryzacją
Rezystor ochronny dla kontaktronu	1,3 Ω
Maks. napięcie robocze AC	24 V AC
Prąd nominalny, stan uruchomienia	< 7 mA
Montaż bezpośredni dla serii	KHZ
Min. temperatura otoczenia	-20 °C
Maks. zakres temperatury otoczenia	80 °C
Materiał obudowy	poliamid
Złącze elektryczne 2, rozmiar gwintu	Snap ø8
Złącze elektryczne 2, ilość pinów	2-pin
Maks. prąd przełączania DC	0.13 A
Maksymalny prąd przełączania AC	0.2 A
Rodzaj styku	kontaktron
Klasa ochrony	IP67, IP65
Odporność na wstrząsy	100 g / 11 ms
Odporność na wibracje	60 g (50 ... 2000 Hz)
Maks. napięcie robocze DC	24 V DC
Ciężar	0,01 kg

Nr kat.

OT-BRR017202