

Kontaktronowy czujnik położenia tłoka AGUAC-001



PNEUMATIG

model	AGUAC-001
producent	Pneumatig
napięcie	5-240 AC/DC V
spadek napięcia	2.5 V
czas reakcji	1.8 ms
maks. częstotliwość przełączania	200 Hz
oporność izolacji	>1G
funkcja	normalnie rozwarty
długość kabla	1 m
średnica kabla	3 mm

Czujnik kontaktronowy z diodą LED i kablem

Zakres napięcia: 5-240V AC/DC

Maksymalny pobór mocy: 10W

Maksymalny spadek napięcia: 2.5V

Czas odpowiedzi: 1,8 ms

Maksymalna częstotliwość przełączania: 200Hz

Oporność izolacji: >1G

Normalnie rozwarty

Długość kabla: 1m

Średnica kabla: 3,2mm

Uwaga : zwracać uwagę na stosowane obciążenia - nie należy przekraczać podanych parametrów.