

Kontaktronowy czujnik położenia tłoka AGUAC-001 z konektorem M8



PNEUMATIG

model	AGUAC-001-C
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

Czujnik kontaktronowy z diodą LED i konektorem M8

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

Podłączenie: konektor M8 / 3pin

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