

## CZUJNIKI INDUKCYJNE M8

Seria AE

AE1/AP-1A  
Zabudowany 1,5 mm PNP NO Kabel PVC 2 m Długość  
45,5 mm

- Sn = 1.5 - 4.0 mm
- Wskaźnik LED
- Kabel lub złącze M8 lub M12



### OPIS PRODUKTU

## SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Częstotliwość przełączania	5000 Hz
Długość	45,5 mm
Masa	45 g
Materiał obudowy	Mosiądz niklowany
Max. temperatura pracy	70 °C
Min. temperatura pracy	-25 °C
Montaż	Zabudowany
Napięcie zasilania	10-30 V DC
Normy	CE UR
Podłączenie elektryczne	Kabel 2 m
Prąd wyjściowy max.	200 mA
Rozmiar	M8
Stopień ochrony IP	IP67
Typ czujnika	Indukcyjny
Wskaźnik LED	Tak

<b>Wyjście</b>	PNP NO
<b>Zakres detekcji</b>	1,5 mm