



Czujnik automatyczny półprzewodnikowy, 1m (D-M9BMAPC) - SMC



**Numer artykułu SKU:
D-M9BMAPC**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 3-5 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Automatyczny
przełącznik

Automatyczny przełącznik półprzewodnikowy, z fabrycznie okablowanym złączem M8-3 pin, z lampką kontrolną, 2-przewodowy, liniowy, przewód przyłączeniowy: 1m, napięcie zasilania: DC24V (DC10~28V)

Typ

Standardowy

DANE TECHNICZNE

Przyłącze elektryczne	M (1 m)
Typ złącza	APC (M8, 3-pinowe)
Montaż bezpośredni	M9B- czujnik elektroniczny, standardowy, 2-przew., kabel poziomy
Montaż na szynie	brak
Montaż na ściągach	brak
Montaż taśmą	brak
Sposób montażu napędu obrotowego	brak

Nr kat.

D-M9BMAPC