



Czujnik automatyczny półprzewodnikowy, 0.5m (D-K59SDPC) - SMC



**Numer artykułu SKU:
D-K59SDPC**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Automatyczny
przełącznik

Automatyczny przełącznik półprzewodnikowy, z fabrycznie podłączonym złączem M12-4 pin, z lampką sygnalizacyjną, 2-przewodowy, liniowy, przewód przyłączeniowy: 0,5 m, napięcie zasilania: DC24V (DC10~28V)

Typ

Standardowy

DANE TECHNICZNE

Przyłącze elektryczne	S [0,5 m (0,3 m ze złączem typu C lub E)]
Typ złącza	DPC (M12, 4-pinowe)
Montaż bezpośredni	brak
Montaż na szynie	brak
Montaż na ściągach	brak
Montaż taśmą	K59- czujnik elektroniczny, standardowy, 2-przew., kabel osiowy
Sposób montażu napędu obrotowego	brak

Nr kat.

D-K59SDPC