



Czujnik automatyczny półprzewodnikowy, 0.5m (D-Y69BSAPC) - SMC



**Numer artykułu SKU:
D-Y69BSAPC**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Automatyczny
przełącznik

Automatyczny przełącznik półprzewodnikowy, z fabrycznie okablowanym złączem M8-3 pin, z lampką sygnalizacyjną, 2-przewodowy, prostopadły, długość przewodu: 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	APC (M8, 3-pinowe)
Montaż bezpośredni	Y69B- czujnik elektroniczny, standardowy, 2-przew., kabel pionowy
Montaż na szynie	brak
Montaż na ściągach	brak
Montaż taśmą	brak
Sposób montażu napędu obrotowego	brak

Nr kat.

D-Y69BSAPC