



Czujnik automatyczny, półprzewodnikowy, system 2-przewodowy (D-Y69BMDPC) - SMC



**Numer artykułu SKU:
D-Y69BMDPC**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Automatyczny
przełącznik

Czujnik automatyczny półprzewodnikowy, z wstępnie okablowanym złączem M12-4 pin, z lampką sygnalizacyjną, 2-przewodowy, prostopadły, przewód przyłączeniowy: 1m, napięcie zasilania: DC24V (DC10~28V)

Typ

Standardowy

DANE TECHNICZNE

Przyłącze elektryczne	M (1 m)
Typ złącza	DPC (M12, 4-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-Y69BMDPC