



Czujnik automatyczny półprzewodnikowy, 0.5m (D-M9BWVSDPC) - SMC



**Numer artykułu SKU:
D-M9BWVSDPC**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Montaż bezpośredni	M9BWV--Czujnik elektroniczny z 2-kolorowym wskazaniem, 2-przew., kabel pionowy 0,5 m
Montaż na szynie	Brak
Montaż taśmą	Brak
Montaż na ściągach	Brak
Sposób montażu napędu obrotowego	Brak
Przyłącze elektryczne	S [0,5 m (0,3 m ze złączem typu C lub E)]
Typ złącza	DPC (M12, 4-pinowe)

DANE TECHNICZNE

Przyłącze elektryczne	S (0,5 m)
Typ złącza	DPC (M12, 4-pinowe)
Montaż bezpośredni	M9BWV- czujnik elektroniczny z 2-kolorowym wskazaniem, 2-przew., kabel pionowy 0,5 m
Montaż na szynie	brak
Montaż na ściągach	brak
Montaż taśmą	brak
Sposób montażu napędu obrotowego	brak

Nr kat.

D-M9BWVSDPC

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 23:35