



Czujnik automatyczny PNP, 0.5m (D-S7P2SDPC) - SMC



**Numer artykułu SKU:
D-S7P2SDPC**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Montaż bezpośredni	Brak
Montaż na szynie	Brak
Montaż taśmą	Brak
Montaż na ściągach	Brak
Sposób montażu napędu obrotowego	S7P2--Czujnik elektroniczny, montaż bezpośredni (typ lewy), 3-przew., PNP, kabel osiowy
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	brak
Montaż na szynie	brak
Montaż na ściągach	brak
Montaż taśmą	brak
Sposób montażu napędu obrotowego	S7P2- czujnik elektroniczny, montaż bezpośredni (typ lewy), 3-przew., PNP, kabel osiowy

Nr kat.	D-S7P2SDPC
---------	------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 10:10