



Wyłącznik automatyczny półprzewodnikowy NPN z diodą LED (D-F59WSDPC) - SMC



**Numer artykułu SKU:
D-F59WSDPC**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Montaż bezpośredni	Brak
Montaż na szynie	Brak
Montaż taśmą	Brak
Montaż na ściągach	F59W--Czujnik elektroniczny, z funkcją diagnostyczną, 2-kolorowe wskazanie, 3-przew., NPN, kabel osiowy
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 (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	F59W- czujnik elektroniczny, z funkcją diagnostyczną, 2-kolorowe wskazanie, 3-przew., NPN, kabel osiowy
Montaż taśmą	brak
Sposób montażu napędu obrotowego	brak

Nr kat.	D-F59WSDPC
---------	------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 05:04