



Czujnik automatyczny PNP, 0.5m (D-F7PVSDPC) - SMC



**Numer artykułu SKU:
D-F7PVSDPC**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Automatyczny
przełącznik

Przełącznik automatyczny półprzewodnikowy, z wstępnie okablowanym złączem M12-4 pin, z lampką kontrolną, 3-przewodowy (PNP), prostopadły, przewód przyłączeniowy: 0,5 m, napięcie zasilania: DC5V, 12V, 24V (DC4,5~28V)

Typ

Standardowy

DANE TECHNICZNE

| | | | |
|----------------------------------|--|---------|------------|
| Typ złącza | DPC (M12, 4-pinowe) | Nr kat. | D-F7PVSDPC |
| Przyłącze elektryczne | S [0,5 m (0,3 m ze złączem typu C lub E)] | | |
| Montaż na szynie | F7PV- czujnik elektroniczny, standardowy, 3-przewodowy, PNP, kabel prostopadły | | |
| Montaż na ściągach | brak | | |
| Montaż taśmą | brak | | |
| Sposób montażu napędu obrotowego | brak | | |