



Pilotowy zawór zwrotny z wykrywaniem stanu (XT34-303-F01) - SMC



Numer artykułu SKU:
XT34-303-F01

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne:

- zawory są zgodne z **ISO 13849** (PN-EN ISO 13849-1/-2 jest główną normą dotyczącą zasad projektowania systemów sterowania związanych z bezpieczeństwem)
- elektroniczny czujnik położenia PNP: typu D-M9
- przewód: długość 500 mm, z wtyczką M8
- ciśnienie robocze: od 0,1 do 0,7 MPa.
- Temperatura otoczenia i medium: -5 do 60°C (bez zamarzania)
- gwinty przyłączeniowe do wkręcenia w przyłączy siłownika (zewnątrzne): M5 do G1/2
- gwinty od strony zaworu (wewnętrzne): M5 do G1/2
- przyłączy sterujące (pilota): gwint wewnętrzny M5

DANE TECHNICZNE

Wielkość korpusu

F01 (1/8")

Nr kat.

XT34-303-F01