



Zawór wysokiej próżni K63, sterowany powietrzem (XLA-63D-2M9//-XA) - SMC



**Numer artykułu SKU:
XLA-63D-2M9//-XA**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość kołnierza	63
Typ kołnierza	D [K (DN)]
Wskaźnik stanu/położenie przyłącza pilota	Bez wskaźnika, po stronie kołnierza; standardowy wskaźnik, po stronie kołnierza
Temperatura/grzejnik	5 do 60°C
Czujnik położenia	M9// (w/o Auto Switch w/Built-in Magnet)
Długość kabla	0.5m (lub bez kabla gdy wybrano bez czujników)
Ilość czujników/położenie montażowe	Brak
Obróbka powierzchniowa korpusu	A (Pow. zewnętrzna: anodowana twardo - pow. wewnętrzna: anodowana w kwasie szczawiowym)
Materiał uszczelnienia	FKM (1349-80)
Wymiana uszczelnienia	Brak

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

XLA-63D-2M9//-XA