



## Zawór kątowy wysokiej próżni, kołnierz KF16 (XLAV-16F-2M9//-5LU-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**XLAV-16F-2M9//-5LU-Q**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wielkość kołnierza	16
Typ kołnierza	KF (NW)
Położenie zaworu	F (Ze wskaźnikiem stanu, na lewej ścianie patrząc od kołnierza)
Czujnik położenia	M9// (Bez czujników, z wbudowanym magnesem)
Przyłącze elektryczne	L (Wtyk miniaturowy L)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Ochrona przed przepięciami	U (Ze wskaźnikiem stanu i ochroną przed przepięciami, niepolarne)
Obróbka powierzchniowa korpusu	Zewnętrzna: anodowanie twarde - wewnętrzna: bez obróbki powierzchniowej
Materiał uszczelnienia	FKM (1349-80)
Wymiana uszczelnienia	Brak
Znak CE	Q (Znak CE)

### DANE TECHNICZNE

Przyłącze elektryczne	L (wtyk miniaturowy L)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Znak CE	Q (Znak CE)
Ochrona przed przepięciami	U (ze wskaźnikiem stanu i ochroną przed przepięciami, niepolarne)
Czujnik położenia	M9// (bez czujników, z wbudowanym magnesem)
Materiał uszczelnienia	FKM (1349-80)
Obróbka powierzchniowa korpusu	zewnątrzna: anodowanie twarde, wewnętrzna: bez obróbki powierzchniowej
Położenie zaworu	F (ze wskaźnikiem stanu, na lewej ścianie patrząc od kołnierza)
Typ kołnierza	KF (NW)
Wielkość kołnierza	16
Wymiana uszczelnienia	brak

Nr kat.	XLAV-16F-2M9//5LU-Q
---------	---------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 07:38