



Zawór wysokiej próżni, napęd pneumatyczny, z zaworem pilotującym, DN16
(XLAV-16F-2M9//-5HU-Q) - SMC



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

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



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	H [Kabel zatopiony (długość 600 mm)]
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

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 23:10