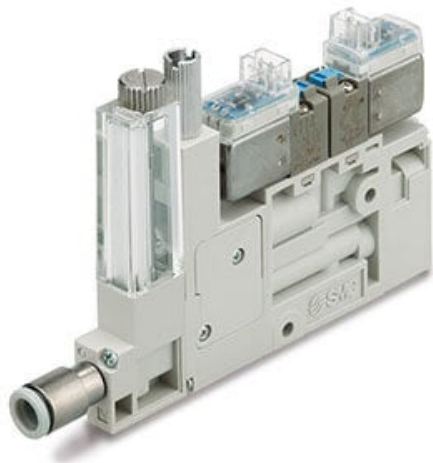




Eżektor próżniowy kompaktowy, dysza 0.7 mm (ZQ071UA-K25LO-VLH-33) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ZQ071UA-K25LO-VLH-33**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Średnica dyszy	ø0,7 mm
Odpowietrzanie	1U (dla pojedynczego zaworu)
Kombinacje zaworów sterujących	K2 (Zawór zasilania: elektromagnetyczny (NO)/zawór zdmuchiwania: elektromagnetyczny (NC))
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	H [Przewód ze złączem dla komunikacji IO-Link (złącze M12): dł. 300 mm (w zestawie)]
Przełączanie ręczne	Nieryglowane; zawór zatraskowy: ryglowane
Przełącznik podciśnienia	V (-100 to 100 kPa + Energy Saving Function)
Wyświetlana jednostka na przełączniku podciśnienia	Brak (lub z funkcją zmiany jednostek)
Zawór zwrotny	Brak
Przyłącze podciśnienia (V)	3 [ø6 (proste)]
Przyłącze zasilania (P)	3 [ø6 (proste)]
Opcja	Montaż wspornika: Tak (dla pojedynczej jednostki), Port zasilania ciśnieniem zwalniania (PD): Nie (dla wyspy), Zespół konwertera dla zaworu elektromagnetycznego: Nie

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

ZQ071UA-K25LO-VLH-33

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 09:08