



Eżektor próżniowy, dwustopniowy, dysza 1,0 mm (ZM103HT-K5LZ-E15CL-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ZM103HT-K5LZ-E15CL-Q**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Średnica dyszy	ø1,0 mm
Wykonanie korpusu	3 (Do montażu blokowego, z zaworami)
Położenie przyłącza podciśnienia	Przyłącza z boku/od dołu
Zasilanie	H (0.5 MPa).
Gwint	T (NPTF)
Dane zaworu	K [Zawór zasilania + zawór zdmuchiwania]
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Kabel przyłączeniowy 1	L (L Plug Lead Wire: 0.3 M)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	Z (Ze wskaźnikiem stanu/ochroną przed przepięciami)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane (lub bez, gdy nie ma zaworów)
Przełącznik podciśnienia	E15 (1 ustawienie, nastawa: 200°)
Kabel przyłączeniowy 2	CL (Kabel 3 m z gniazdem przyłączeniowym)
Zawór iglicowy regulacji przepływu zdmuchiwania	Bez nakrętki blokującej
Wykonanie specjalne	Brak
Q	Q (Znak CE)

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

ZM103HT-K5LZ-E15CL-Q

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 00:28