



Eżektor próżniowy dwustopniowy, dysza 1,2 mm (ZKJ12C6H-E5U-T1) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ZKJ12C6H-E5U-T1**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Nominalna wielkość dyszy	12 (ø1.2)
Port podciśnienia (V), port zasilania (P)	C6 (Metryczny; port podciśnienia: ø6; port zasilania: wtyk)
Odpowietrzanie	H (Wylot tłumika o wysokiej redukcji hałasu)
Odpowietrzający zawór rozdzielający	Brak
Kombinacja zaworu zasilającego i zwalniającego	E (Zawór zasilania: N.O.; zawór zwalniający: N.C.)
Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	U (Wskazanie świetlne: tak; Zabezpieczenie przed przepięciem: tak; Wspólna specyfikacja: niepolarna)
Czujnik ciśnienia	T1 (-100 do 100 KPa)
Opcja	Bez opcji

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

ZKJ12C6H-E5U-T1