



System pompy próżniowej, supply and release (ZK2P00R5NL2A-08) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ZK2P00R5NL2A-08**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Zawór zasilania / zawór zdmuchiwania	R (Zawór z samopodtrzymaniem związany z zaworem zdmuchiwania/N.C.)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Czujnik ciśnienia/cyfrowy przekaźnik podciśnienia	N (Bez czujnika / cyfrowego przekaźnika podciśnienia)
Typ przyłącza elektr./kabel zaworów/kabel czujnika-przekaźnika podciśnienia	L2 [Wtyk miniaturowy L: - z kablem do zaworów; - bez kabla do przekaźnika/czujnika ciśnienia]
Przyłącze podciśnienia (V)	08 (Przyłącze wtykowe $\varnothing 8$ mm)
Wspornik	Brak
Przyłącze PE z gwintem wewnętrznym	Brak
Indywidualne zasilanie ciśnienia zdmuchiwania	Brak
Rodzaj długiej nakrętki zabezpieczającej obsługiwaną śrubokrętem	Brak
Zawór do regulacji przepływu zdmuchiwania	Brak

DANE TECHNICZNE

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 11:32