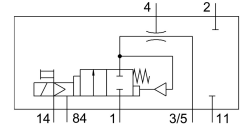
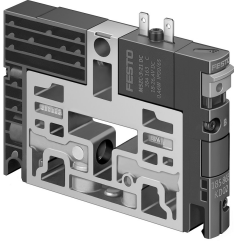


Generator podciśnienia CPV14-M1H-V95-1/8

Numer produktu: 185868

FESTO



Karta danych

Cechy	Wartość
Średnica nominalna dyszy Laval'a	0.95 mm
Pozycja montażu	dowolny
Charakterystyka eżektora	wysokie podciśnienie
Ciśnienie robocze	3 bar...8 bar
Maks. podciśnienie	85 %
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Uwaga dotycząca medium roboczego/sterującego	Możliwa praca z powietrzem olejnym (po rozpoczęciu olejowania trzeba je kontynuować)
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	1 - niskie obciążenie korozyjne
Zgodność z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura medium	0 °C...50 °C
Temperatura otoczenia	0 °C...50 °C
Waga produktu	98 g
Przyłącze elektryczne	Wtyczka
Typ mocowania	Przy pomocy otworów przelotowych
Przyłącze pneumatyczne 1	Płyta przyłączeniowa
Przyłącze pneumatyczne 3	Płyta przyłączeniowa
Przyłącze podciśnienia	G1/8
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał obudowy	Aluminiowy odlew ciśnieniowy