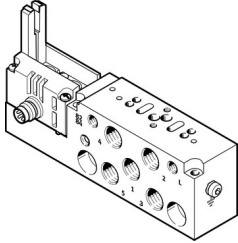


Płyta przyłączeniowa VMPA14-IC-AP-S-1

Numer produktu: 8023667

FESTO



 General operating condition

Karta danych

Cechy	Wartość
Szerokość	24.4 mm
Długość	107.3 mm
Szerokość modułu	14.9 mm
Ciśnienie robocze	0.3 MPa ... 0.8 MPa
Ciśnienie robocze	3 bar ... 8 bar
Ciśnienie pilota	0.3 MPa ... 0.8 MPa
Ciśnienie pilota	3 bar ... 8 bar
Certyfikacja	c UL us - Recognized (OL)
Znak KC	KC-EMV
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	Zgodnie z dyrektywą kompatybilności elektromagnetycznej UE zgodnie z dyrektywą UE RoHS
Znak UKCA (patrz deklaracja zgodności)	wg przepisów UK dot. EMV wg przepisów UK RoHS
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	0 - Brak obciążenia korozyjnego
Zgodność z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura otoczenia	-5 °C ... 50 °C
Waga produktu	150 g
Przyłącze elektryczne	M8 Wtyczka
Typ mocowania płyty przyłączeniowej	Przy pomocy otworów przelotowych
Przyłącze zasilania pilotów 12/14	M5
Przyłącze odpowietrzania pilota 82/84	M5
Przyłącze pneumatyczne 1	M7 G1/8
Przyłącze pneumatyczne 2	M7 G1/8
Przyłącze pneumatyczne 3	M7 G1/8
Przyłącze pneumatyczne 4	M7 G1/8
Przyłącze pneumatyczne 5	M7 G1/8
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał płyty przyłączeniowej	Aluminiowy odlew ciśnieniowy