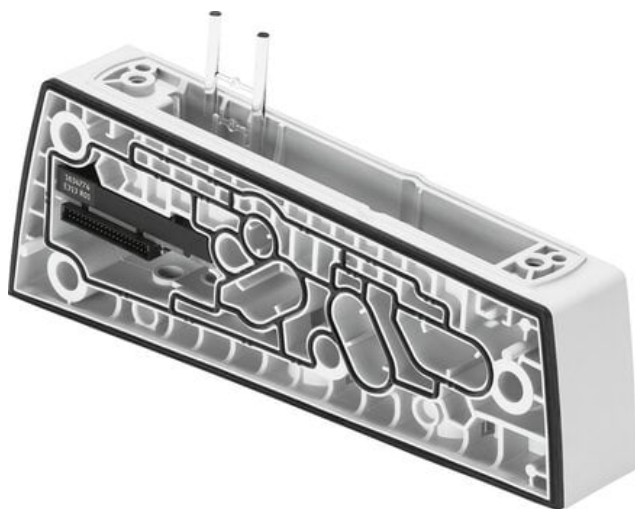




Płyta przyłączeniowa VMPAC-AP-14-SP-2 (576577) serii VMPAC - Festo



Numer artykułu SKU:
OT-FESTO051277

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

FESTO

OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Szerokość	32.8 mm
Długość	169 mm
Szerokość modułu	26.8 mm
Maks. liczba pozycji zaworowych	1
Ciśnienie robocze	-0.9 bar
Ciśnienie pilota	3 bar
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	4 - wyjątkowo silne obciążenie korozyjne
Zgodność z LABS	VDMA24364-B2-L
Temperatura otoczenia	-5 degC
Waga produktu	160 g
Przyłącze pneumatyczne 1	G1/4
Przyłącze pneumatyczne 2	G1/4
Przyłącze pneumatyczne 3	G1/4
Przyłącze pneumatyczne 4	G1/4
Przyłącze pneumatyczne 5	G1/4
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał obudowy	Wzmocniony poliamid

DANE TECHNICZNE

Ciśnienie robocze	-0.9 ... 8 bar
Temperatura otoczenia	-5 °C do 50 °C
Długość	169 mm
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Szerokość	32,8 mm
Materiał obudowy	Wzmocnione PA
Klasa odporności na korozję CRC	4 - Bardzo wysoka odporność na korozję
Waga produktu	160 g
Przyłącze pneumatyczne 1	G1/4
Przyłącze pneumatyczne 2	G1/4
Przyłącze pneumatyczne 3	G1/4
Przyłącze pneumatyczne 4	G1/4
Przyłącze pneumatyczne 5	G1/4
Ciśnienie pilota	3 ... 8 bar
Raster	26,8 mm
Maks. liczba pozycji zaworowych	1

Nr kat.	OT-FESTO051277
EAN-13	4052568104412