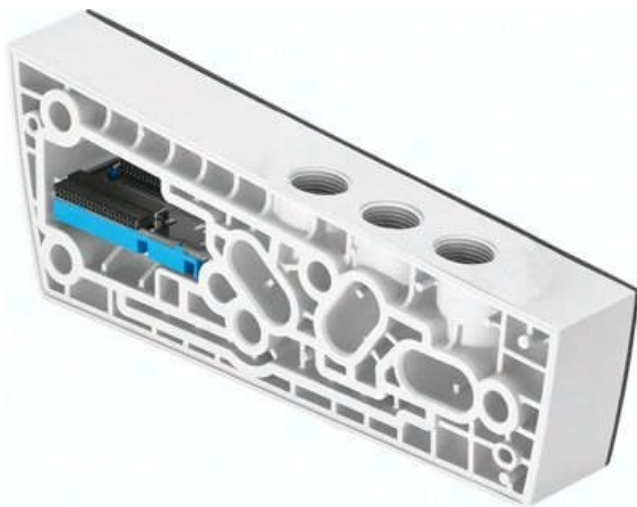




Moduł zasilania VMPAC-SP-0 (576569) serii VMPAC - Festo



**Numer artykułu SKU:
OT-FESTO051271**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

FESTO

OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Szerokość	32.8 mm
Długość	169 mm
Szerokość modułu	26.8 mm
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	156 g
Przyłącze pneumatyczne 3	G3/8
Przyłącze pneumatyczne 5	G3/8
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał obudowy	Wzmocniony poliamid

DANE TECHNICZNE

Ciśnienie robocze	-0.9 ... 8 bar
Temperatura otoczenia	-5 ... 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	156 g
Przyłącze pneumatyczne 3	G3/8
Przyłącze pneumatyczne 5	G3/8
Ciśnienie pilota	3 ... 8 bar
Raster	26.8 mm

Nr kat.	OT-FESTO051271
EAN-13	4052568104351

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 21:48