



Płyta zasilania, do zabudowy warstwowej VABF-S1-1-P1A3-G38 (549100) serii VABF - Festo



**Numer artykułu SKU:**  
**OT-FESTO027970**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h

**FESTO**

## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Szerokość zabudowy	42 mm
W oparciu o normę	ISO 5599-1
Pozycja montażu	dowolny
Konstrukcja warstwowa części pneumatycznej	Alternatywne zasilanie ciśnieniem dla 1
Symbol	00991883
Ciśnienie robocze	-0.09 MPa
Ciśnienie robocze	-0.9 bar
Normalny przepływ nominalny (znormalizowany zgodnie z DIN 1343)	1300 l/min
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	zgodne z dyrektywą UE w sprawie prostych zbiorników ciśnieniowych
Znak UKCA (patrz deklaracja zgodności)	wg przepisów UK dot. urządzeń elektrycznych
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Uwaga dotycząca medium roboczego/sterującego	Możliwa praca z powietrzem olejonym (po rozpoczęciu olejenia trzeba je kontynuować)
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	0 - Brak obciążenia korozyjnego
Zgodność z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Stopień ochrony	IP65
Temperatura otoczenia	-5 degC

Waga produktu  
Typ mocowania, konstrukcja warstwowa  
Informacja o materiałach  
Materiał obudowy

340 g  
na płycie łączeniowej  
Zgodność z dyrektywą RoHS  
Aluminiowy odlew ciśnieniowy

## DANE TECHNICZNE

Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Ciśnienie robocze	-0.9 ... 10 bar
Temperatura otoczenia	-5 ... 50 °C
Stopień ochrony	IP65, NEMA 4
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Materiał obudowy	Aluminium-odlew ciśnieniowy
Normalny przepływ nominalny	1 300 l/min
Pozycja zabudowy	Dowolna
Ciśnienie robocze MPa	-0.09 ... 1 MPa
Uwagi odnośnie medium roboczego	Możliwa praca na powietrzu olejonym (po rozpoczęciu olejenia jest ono wymagane przy dalszej pracy)
Klasa odporności na korozję CRC	0 - Brak odporności na korozję
W oparciu o normę	ISO 5599-1
Waga produktu	340 g
Szerokość zabudowy	42 mm
Konstrukcja warstwowa części pneumatycznej	Alternatywne zasilanie ciśnieniem dla kanału 1
Sposób montażu-konstrukcja warstwowa	Na płycie przyłączeniowej, Na pojedynczej płycie przyłączeniowej

Nr kat.	OT-FESTO027970
EAN-13	4052568093716