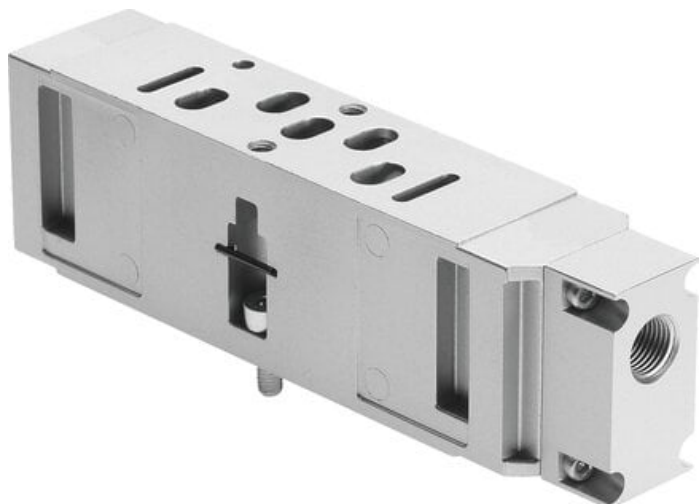




Płyta zasilania, do zabudowy warstwowej VABF-S3-1-P1A3-G14 (544434) serii VABF - Festo



**Numer artykułu SKU:
OT-FESTO027995**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

FESTO

OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Szerokość zabudowy	26 mm
W oparciu o normę	ISO 15407-1
Pozycja montażu	dowolny
Konstrukcja warstwowa części pneumatycznej	Alternatywne zasilanie ciśnieniem dla 1
Symbol	00991883
Ciśnienie robocze	-0.9 bar
Normalny przepływ nominalny (znormalizowany zgodnie z DIN 1343)	1000 l/min
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	201 g
Typ mocowania, konstrukcja warstwowa	na płycie łączeniowej
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS

Materiał obudowy

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	1 000 l/min
Pozycja zabudowy	Dowolna
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 15407-1
Waga produktu	201 g
Szerokość zabudowy	26 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-FESTO027995
EAN-13	4052568091880