



Płyta przyłączeniowa VABS-S7-RB-B-G14-VDE1-R12 (3580505) serii VABS - Festo



**Numer artykułu SKU:**  
**OT-FESTO070123**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h

**FESTO**

## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Pozycja montażu	dowolny
Przyłącze zasilania powietrzem pilotów	zewn.
Ciśnienie robocze	0 MPa
Ciśnienie robocze	0 bar
Ochrona przeciwwybuchowa	Strefa 1 (ATEX)
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [-:-:-]
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	4 - wyjątkowo silne obciążenie korozyjne
Zgodność z LABS	VDMA24364-strefa III
Stopień ochrony	IP65
Typ mocowania	Przy pomocy otworów przelotowych
Przyłącze zasilania pilotów 12	G1/4
Przyłącze pneumatyczne 1	G1/4
Przyłącze pneumatyczne 2	VDI/VDE 3845 (NAMUR)
Przyłącze pneumatyczne 3	G1/4
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał płyty przyłączeniowej	Aluminium ematalizowane
Materiał uszczelnień	NBR

## DANE TECHNICZNE

Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [-:-:-]
Ciśnienie robocze	0 bar ... 10 bar
Materiał uszczelnień	NBR
Sposób montażu	Przy pomocy otworów przelotowych
Stopień ochrony	IP65
Uwaga dotycząca materiałów	Zawierają substancje PWIS, Zgodne z RoHS
Pozycja zabudowy	Dowolna
Klasa odporności na korozję CRC	4 – Bardzo wysoka odporność na korozję
Przyłącze pneumatyczne 1	G1/4
Przyłącze pneumatyczne 2	Kołnierz 1/4, Układ przyłączy NAMUR
Przyłącze pneumatyczne 3	G1/4
Materiał płyty przyłączeniowej	Stop aluminium
Zasilanie pneum. pilotów	Zewnętrzne, Wewnętrzne
Przyłącze zasilania pilota 12	G1/4
Pozycja montażowa	dowolny

Nr kat.	OT-FESTO070123
EAN-13	4052568271497