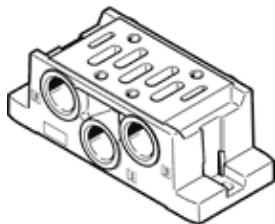


# Płyta przyłączeniowa VABS-S1-2S-G12

Numer części: 8032644

FESTO



## Karta danych

Cecha	Wartość
Szerokość zabudowy	58 mm
W oparciu o normę	ISO 5599-1
Sposób uruchomienia	Elektryczny
Rodzaj uszczelnienia	Miękkie
Pozycja zabudowy	Dowolna
Ciśnienie robocze MPa	0 ... 1.6 MPa
Ciśnienie robocze	0 ... 16 bar
Ciśnienie pilota MPa	0 ... 1 MPa
Ciśnienie pilota	0 ... 10 bar
Odpowiedni do podciśnienia	Tak
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	Wg dyrektywy EU dla niskich napięć
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [7:4:4]
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
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura przechowywania	-20 ... 60 °C
Temperatura medium	-10 ... 60 °C
Medium dla pilotów	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Temperatura otoczenia	-10 ... 60 °C
Waga produktu	380 g
Sposób montażu	Przez otwór przelotowy pod śrubę M6
Przyłącze zasilania pilotów 12/14	G1/8
Przyłącze pneumatyczne 1	G1/2
Przyłącze pneumatyczne 2	G1/2
Przyłącze pneumatyczne 3	G1/2
Przyłącze pneumatyczne 4	G1/2
Przyłącze pneumatyczne 5	G1/2
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Materiał płyty przyłączeniowej	Aluminium-odlew ciśnieniowy