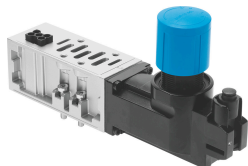


# Płyta regulatora VABF-S2-1-R1C2-C-6

Numer produktu: 546083

FESTO



## Karta danych

| Cechy  | Wartość  |
|--|--|
| Szerokość zabudowy                           | 42 mm  |
| W oparciu o normę                            | ISO 5599-2   |
| Pozycja montażu                              | dowolny  |
| Konstrukcja warstwowa części pneumatycznej   | Regulator ciśnienia dla 1  |
| Funkcja regulatora                           | Stałe ciśnienie wyjściowe z odpowietrzaniem wtórnym                                  |
| Opcjonalny manometr                          | możliwy  |
| Zakres regulacji ciśnienia                   | 0.05 MPa...0.6 MPa<br>0.5 bar...6 bar<br>7.25 psi...87 psi                           |
| Ciśnienie wejściowe 1                        | 0.5 bar...10 bar<br>0.05 MPa...1 MPa<br>7.25 psi...145 psi                           |
| Medium robocze                               | Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [7:4:4]  |
| Uwaga dotycząca medium roboczego/sterującego | Możliwa praca z powietrzem olejnym (po rozpoczęciu olejowania trzeba je kontynuować) |
| Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo   | 0 - Brak obciążenia korozyjnego  |
| Zgodność z LABS                              | VDMA24364-B1/B2-L  |
| Stopień ochrony                              | IP65<br>NEMA 4   |
| Temperatura otoczenia                        | -5 °C...50 °C  |
| Waga produktu                                | 640 g  |
| Typ mocowania, konstrukcja warstwowa         | na płycie łączeniowej<br>na pojedynczej płycie przyłączeniowej                       |
| Przyłącze manometru                          | Przy pomocy klamry mocującej   |
| Informacja o materiałach                     | Zgodność z dyrektywą RoHS  |
| Materiał części obsługowej                   | PA   |
| Materiał obudowy regulatora                  | Aluminiowy odlew ciśnieniowy   |