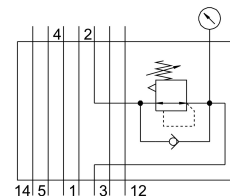
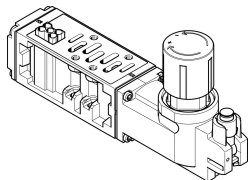


# Płyta regulatora VABF-S2-2-R2C2-C-6

Numer produktu: 555773

FESTO



## Karta danych

| Cechy  | Wartość  |
|--|--|
| Szerokość zabudowy                           | 54 mm  |
| W oparciu o normę                            | ISO 5599-2   |
| Pozycja montażu                              | dowolny  |
| Konstrukcja warstwowa części pneumatycznej   | Regulator ciśnienia dla 2  |
| Funkcja regulatora                           | Stałe ciśnienie wyjściowe<br>z odpowietrzaniem wtórnym                             |
| Opcjonalny manometr                          | możliwy  |
| Zakres regulacji ciśnienia                   | 0.1 MPa...0.6 MPa<br>1 bar...6 bar<br>14.5 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 olejenia 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                                | 1230 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   |