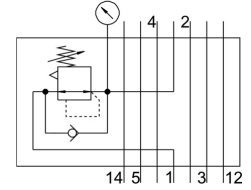
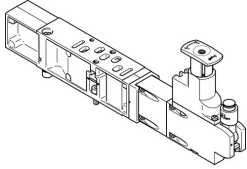


Płyta regulatora VABF-S4-1-R1C2-C-10E

Numer produktu: 560757

FESTO



[PDF General operating condition](#)

Karta danych

Cechy	Wartość
Szerokość zabudowy	26 mm
W oparciu o normę	ISO 15407-2
Pozycja montażu	dowolny
Funkcja regulatora	Stałe ciśnienie wyjściowe z odpowietrzaniem wtórnym
Symbol	00992227
Opcjonalny manometr	możliwy
Ciśnienie robocze	1 MPa
Ciśnienie robocze	10 bar
Zakres regulacji ciśnienia	0.05 MPa ... 0.85 MPa
Zakres regulacji ciśnienia	0.5 bar ... 8.5 bar
Zakres regulacji ciśnienia	7.25 psi ... 123.25 psi
Ciśnienie wejściowe 1	0.5 bar ... 10 bar
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	Zgodnie z dyrektywą niskonapięciową UE
Znak UKCA (patrz deklaracja zgodności)	wg przepisów UK dot. urządzeń elektrycznych
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 NEMA 4
Medium sterujące (dla pilotów)	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Temperatura otoczenia	-5 °C ... 50 °C
Waga produktu	445 g
Typ mocowania, konstrukcja warstwowa	na płycie łączeniowej na pojedynczej płycie przyłączeniowej
Przyłącze manometru	Przy pomocy klamry mocującej
Materiał części obsługowej	PA
Materiał obudowy regulatora	Aluminiowy odlew ciśnieniowy