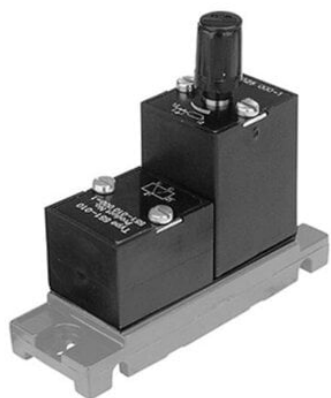




Zawór 551-025 110 (5510251100) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR017933**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Waga	0,125 kg
Przepływ nominalny Qn	120 l/min
Opóźnienie czasowe	10 s
Wbudowany dławik	tak
Min. zawartość oleju w sprężonym powietrzu	0 mg/m ³
Maks. zawartość oleju w sprężonym powietrzu	1 mg/m ³
Min. temperatura medium	-20 °C
Min. temperatura otoczenia	-20 °C
Maks. temperatura medium	70 °C
Maks. zakres temperatury otoczenia	70 °C
Funkcja logiczna	NOT (NO)
Materiał obudowy	polioksymetylen
Minimalne ciśnienie sterujące	1,05 bar
Maksymalne ciśnienie sterujące	7 bar
Min. ciśnienie robocze	1,5 bar
Maks. wielkość cząstek stałych	5 um
Materiał uszczelnienia	NBR
Wersja	NO
Medium	sprężone powietrze
Maks. ciśnienie robocze	10 bar
Ciężar	0,125 kg

Nr kat.

OT-BRR017933

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 13:02