



Zawór 551-012 110 (5510121100) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR017922**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Waga	0,09 kg
Maksymalne ciśnienie sterujące	0,5 bar
Wersja zaworu	NO
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)
Przepływ nominalny Qn	120 l/min
Minimalne ciśnienie sterujące	0,01 bar
Sposób uruchamiania	uruchamianie pneumatyczne
Sterowanie uruchamianiem	pojedyncza cewka
Min. ciśnienie robocze	2 bar
Maks. wielkość cząstek stałych	5 um
Materiał uszczelnienia	NBR
Medium	sprężone powietrze
Maks. ciśnienie robocze	10 bar
Ciężar	0,11 kg
Funkcja zaworu	3/2
Materiał obudowy	polioksymetylen

Nr kat.	OT-BRR017922
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 06:13