



Elektrozawór o wysokich przepływach (WSCR8327B302.48/DC), seria 327 - ASCO



**Numer artykułu SKU:
WSCR8327B302.48/DC**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Waga	3,10 kg
Medium robocze	powietrze, gazy obojętne
Temperatura otoczenia	-20 do 55 °C
Temperatura medium roboczego	-20 do 55 °C
Rodzaj gwintu	NPTF
Średnica nominalna	5,7 mm
Materiał korpusu	stal nierdzewna
Napięcie	48 V DC
Moc cewki	1,8 W
Typ sterowania	sterowany elektromagnesem - bezpośredniego działania
Cewka	H
Typ i rozmiar podłączenia	1/4
Zakres ciśnień pracy - powietrze	0 do 10 bar
Zakres ciśnień pracy - woda	0 do 10 bar
Zakres ciśnień pracy - lekkie oleje	0 do 10 bar
Współczynnik przepływu Kv/Cv	0,52 / 0,45

Nr kat.	WSCR8327B302.48/DC
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 14:54