



Elektrozawór o wysokich przepływach (SCG327B202.24/DC), seria 327 - ASCO



**Numer artykułu SKU:
SCG327B202.24/DC**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Wtyczka	EN175301-803; ISO 4400, kształt wtyczki A
Współczynnik przepływu Kv/Cv	0,52 / 0,45
Zakres ciśnień pracy - lekkie oleje	0 do 10 bar
Zakres ciśnień pracy - woda	0 do 10 bar
Zakres ciśnień pracy - powietrze	0 do 10 bar
Typ i rozmiar podłączenia	1/4 (ISO 228/1)
Cewka	H
Typ sterowania	sterowany elektromagnesem - bezpośredniego działania
Moc cewki	5,7 W
Waga	1,05 kg
Napięcie	24 V DC
Materiał korpusu	stal nierdzewna
Średnica nominalna	5,7 mm
Rodzaj gwintu	G
Temperatura medium roboczego	-20 do 120 °C
Norma	IEC 61508
Temperatura otoczenia	-40 do 90 °C
Medium robocze	woda; lekkie oleje; powietrze, gazy obojętne

Nr kat.	SCG327B202.24/DC
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 00:07