



Elektrozawór o wysokich przepływach (SCG327B012.230/50-60), seria 327 - ASCO



**Numer artykułu SKU:
SCG327B012.230/50-60**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Napięcie	230 V AC, 50, 60 Hz
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
Wtyczka	EN175301-803; ISO 4400, kształt wtyczki A
Waga	0,95 kg
Materiał korpusu	stal nierdzewna
Średnica nominalna	5,7 mm
Rodzaj gwintu	G
Temperatura medium roboczego	-40 do 40 °C
Norma	IEC 61508
Temperatura otoczenia	-40 do 40 °C
Medium robocze	cieczki agresywne/gazy agresywne, powietrze, gazy obojętne, amoniak, płyny kriogeniczne, olej napędowy, gorąca woda, lekkie oleje, płynny propan, gaz ziemny, tlen, para, próżnia, woda

Nr kat.	SCG327B012.230/50-60
---------	----------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 22:16