



Elektrozawór o wysokich przepływach (WPTG327B112.24/DC), seria 327 - ASCO



**Numer artykułu SKU:
WPTG327B112.24/DC**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

| | |
|-------------------------------------|--|
| Waga | 1,30 kg |
| Medium robocze | woda, powietrze, gazy obojętne |
| Temperatura otoczenia | -40 do 55 °C |
| Norma | IEC 61508 |
| Temperatura medium roboczego | -50 do 60 °C |
| Rodzaj gwintu | G |
| Średnica nominalna | 5,7 mm |
| Materiał korpusu | stal nierdzewna |
| Napięcie | 24 V DC |
| Typ sterowania | sterowany elektromagnesem - bezpośredniego działania |
| Cewka | H |
| Typ i rozmiar podłączenia | 1/4 (ISO 228/1) |
| 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. | WPTG327B112.24/DC |
|---------|-------------------|

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 08:54