



Elektrozawór (WSNFET8551A322.24/DC), seria 551 - ASCO



**Numer artykułu SKU:
WSNFET8551A322.24/DC**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

| | |
|----------------------------------|--|
| Waga | 6,73 kg |
| Medium robocze | woda, lekkie oleje, powietrze, gazy obojętne |
| Temperatura otoczenia | -40 do 75 °C |
| Norma | ATEX Strefa 1-21 |
| Temperatura medium roboczego | -40 do 80 °C |
| Rodzaj gwintu | NPTF |
| Średnica nominalna | 6 mm |
| Materiał korpusu | stal nierdzewna |
| Napięcie | 24 V DC |
| Moc cewki | 1,8 W |
| Typ sterowania | sterowany pośrednio pilotem |
| Cewka | F |
| Typ i rozmiar podłączenia | 1/4 |
| Zakres ciśnień pracy - powietrze | 2 do 10 bar |
| Środowisko pracy | zagrożone wybuchem |
| Współczynnik przepływu Kv/Cv | 0,87 / 0,75 |

Nr kat.

WSNFET8551A322.24/DC

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 13:30