



Elektrozawór (NFET8551B317MO.24/DC), seria 551 - ASCO



**Numer artykułu SKU:
NFET8551B317MO.24/DC**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Waga	1,88 kg
Medium robocze	powietrze, gazy obojętne, woda, lekkie oleje
Temperatura otoczenia	-40 do 75 °C
Norma	ATEX Strefa 1-21
Temperatura medium roboczego	-25 do 60 °C
Rodzaj gwintu	NPTF
Średnica nominalna	6 mm
Materiał korpusu	stop lekki
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.

NFET8551B317MO.24/DC

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 09:28