



Elektrozawór o wysokich przepływach (NFETG327A607.24/DC), seria 327 - ASCO



**Numer artykułu SKU:
NFETG327A607.24/DC**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Waga	2,40 kg
Medium robocze	powietrze, gazy obojętne
Temperatura otoczenia	-25 do 40/60 °C
Norma	ATEX Strefa 1-21;#IEC 61508
Temperatura medium roboczego	-25 do 60 °C
Rodzaj gwintu	G
Średnica nominalna	12 mm
Materiał korpusu	mosiądz
Napięcie	24 V DC
Moc cewki	10 W
Typ sterowania	sterowany elektromagnesem - bezpośredniego działania
Cewka	H
Typ i rozmiar podłączenia	1/2 (ISO 228/1)
Zakres ciśnień pracy - powietrze	0 do 10 bar
Środowisko pracy	zagrożone wybuchem
Współczynnik przepływu Kv/Cv	1,73 / 1,50

Nr kat.

NFETG327A607.24/DC

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 15:25