



Elektrozawór o wysokich przepływach (NF8327A606MO.24/DC), seria 327 - ASCO



**Numer artykułu SKU:
NF8327A606MO.24/DC**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Waga	2,40 kg
Medium robocze	powietrze, gazy obojętne
Temperatura otoczenia	-50 do 60 °C
Norma	ATEX Strefa 1-21;#IEC 61508
Temperatura medium roboczego	-50 do 60 °C
Rodzaj gwintu	NPTF
Średnica nominalna	12 mm
Materiał korpusu	stal nierdzewna
Napięcie	24 V DC
Typ sterowania	sterowany elektromagnesem - bezpośredniego działania
Cewka	H
Typ i rozmiar podłączenia	1/2
Środowisko pracy	zagrożone wybuchem
Współczynnik przepływu Kv/Cv	1,73 / 1,50

Nr kat.

NF8327A606MO.24/DC