



Elektrozawór 2/2, do odpylacza, 24V DC, gwint R1, seria VXF2 (VXF22AAZ3A) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VXF22AAZ3A**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Rozmiar portu | 25A |
| Typ instalacji rurowej | Typ bezpośredniego okablowania |
| Materiał - z tłumikiem/bez tłumika, temperatura cieczy | Membrana/Materiał głównego zaworu: NBR/POM; Z tłumikiem/bez tłumika: Bez; Temperatura medium: Do normalnej temperatury (maks. 60°C) |
| Opcja elektryczna | Opcja elektryczna |
| Specjalne napięcie - wejście elektryczne/opcja elektryczna | Specyfikacje: Bez złącza DIN; Napięcie: 24 V DC; Wejście elektryczne: zacisk DIN z tłumikiem przepięć |
| Opcja instalacji rurowej | Rc |
| Wykonanie na zamówienie | Standardowy |

DANE TECHNICZNE

| | |
|------------------------------------------|----------------------------------------------------------|
| Gwint | 1" |
| Rodzaj gwintu | Rc |
| Materiał | NBR/POM |
| Typ przyłącza | A (przyłącza gwintowe) |
| Tłumik hałasu | bez |
| Napięcie zasilania/przyłącze elektryczne | Z (inne napięcia i opcje elektryczne) |
| Specjalne napięcie zasilania | 3A (24V DC - przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego) |

Nr kat.

VXF22AAZ3A

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 02:11