



Elektrozawór kompaktowy 2/2 NC G1/8, DN8), mosiądz, FPM, 208-240V/60 Hz, 220-230V/50 Hz, 9W, klasa cewki F (G256C121S09CMET) - ASCO



Numer artykułu SKU:
G256C121S09CMET

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

- Opcje szybkiego podłączenia umożliwiające szybką instalację
- Wymienność cewki elektromagnesu i cewki obrotowej AC/DC.
- Subminiaturowe wersje NSF 61 z załącznika G i 169 ze stali nierdzewnej 316L, mosiądzu bezołowiowego i kompozytu (PPS) są dostępne do zastosowań w wodzie pitnej i gastronomii
- Modele ze spalaniem gazu są dostępne do sterowników przemysłowych i komercyjnych palników gazowych. Zawory mają bezpośredni skok ze sprężystym miękkim uszczelnieniem zapewniającym szczelne zamknięcie
- Wersje spalające olej opałowy są dostępne dla palników przemysłowych i komercyjnych, które wykorzystują olej opałowy nr 2 lub nr 4
- UL- uznane i certyfikowane przez CSA do stosowania w wielu branżach
- Spełniają wszystkie odpowiednie dyrektywy UE

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

G256C121S09CMET