

# Karta danych technicznych produktu

## Parametry

# 8900104000

## M22, siłownik zaworu, 2200 N, sterowanie 0-10V/4-20mA, zasilanie 24 VAC



### Parametry podstawowe

|                                   |                                       |
|-----------------------------------|---------------------------------------|
| Typ produktu lub komponentu       | Actuator                              |
| Actuator type                     | Electric                              |
| Actuator product series           | M22                                   |
| Actuator model                    | M22                                   |
| Przeznaczenie produktu            | Globe valve                           |
| Pobór mocy w VA                   | 15 VA prąd przemienny (AC)            |
| Pobór mocy przy podtrzymaniu w VA | 15 VA prąd przemienny (AC)            |
| Power loss return                 | Non-spring return                     |
| Control signal                    | Modulating                            |
| Cykl działania                    | 80 %                                  |
| Kraj docelowy                     | Europe<br>Asia Pacific.<br>Australia. |

### Parametry uzupełniające

|                            |                           |
|----------------------------|---------------------------|
| Sterowanie przez           | Linear                    |
| Typ sterowania             | Reset automatyczny        |
| Rated supply voltage       | 24 V prąd przemienny (AC) |
| Zakres wejścia analogowego | 0...10 V DC               |
| Stroke length              | 50 mm                     |
| Stroke auto calibration    | Falsz                     |
| Klasa ochronności          | Klasa II                  |
| Force N                    | 2200 N                    |
| Force lbf                  | 495 lbf                   |
| Position indicator         | Stroke indicator on yoke  |
| Leads and connections      | Terminal block            |
| Stroke running time        | 102 s                     |

### Środowisko pracy

|  |             |
|--|-------------|
| Stopień ochrony IP                         | IP65        |
| Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia | -20...70 °C |
| Wilgotność względna                        | 0...90 %    |
| Temperatura otoczenia dla przechowywania   | -20...70 °C |

### Jednostka opakowania

|                                |         |
|--------------------------------|---------|
| Jednostka miary opakowania 1   | PCE     |
| Ilość jednostek w opakowaniu 1 | 1       |
| Wysokość opakowania 1          | 40,0 cm |
| Szerokość opakowania 1         | 80,0 cm |
| Długość opakowania 1           | 40,0 cm |
| Waga opakowania 1              | 7,75 kg |

Informacje dostarczone w niniejszej dokumentacji zawierają ogólne opisy i/lub parametry technicznych przedstawianych produktów. Dokumentacja ta nie jest przeznaczona do spełniania roli substytucyjnej i nie może być również stosowana do określenia przydatności i niezawodności tych produktów dla konkretnych aplikacji użytkownika. Każdy użytkownik lub integrator musi wykonać odpowiednią i pełną analizę ryzyka, ocenę a także testy produktów w odniesieniu do odpowiedniego, określonego zastosowania lub użycia. Schneider Electric Industries SAS ani żadna z jego firm stowarzyszonych lub zależnych nie ponosi odpowiedzialności za niewłaściwe użycie przedstawionych tutaj informacji.

## Oferta zrównoważonego rozwoju

|   |  |
|---|--|
| Europejska dyrektywa RoHS                     | Zgodne z wyłączeniami  |
| Bez rtęci                                     | Tak  |
| Norma RoHS Chiny                              | <a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a>                             |
| Informacje na temat zwolnienia z RoHS         | <a href="#">Tak</a>  |
| Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko | <a href="#">Środowiskowy Profil Produktu</a>                     |
| Kulistość – profil                            | Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem |

## Warunki gwarancji

|           |             |
|-----------|-------------|
| Gwarancja | 18 miesięcy |
|-----------|-------------|