

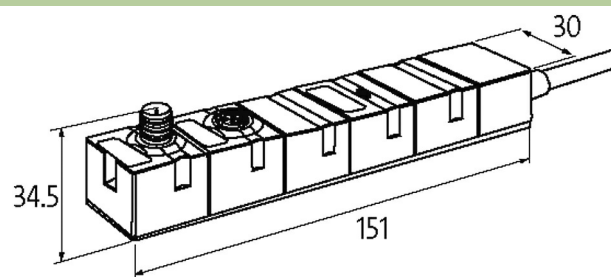
Cube67 valve interface, extension module

22 dig. outputs for Numatics Gen. 2000

Moduł rozszerzający
DO22 - Valve (E) 0.5 m
Wtyczka wielostykowa (0.5 A)
Numatics Generation 2000 (UL-Listed)
Konektory znajdują się w zakładce "Technika podłączania".
Obudowa jest całkowicie zalana.

Link do produktu

Ilustracje



Ilustracja zastępcza



Dane ogólne

| | |
|------------------------------|---|
| Typ montażu | 2-otworowe mocowanie śrubowe |
| Zakres temperatur | 0...+55 °C (temp. składowania -20...+75 °C) |
| Stopień ochrony | IP67 |
| Wymiary (wys. x szer. x gł.) | 150x30x34.5 mm |

Wyjście

| | |
|------------------------------|---|
| Zasilanie aktuatora UA | 24 V DC (EN 61131-2), przez połączenie systemowe (max. 4 A) |
| Prąd przełączania na wyjście | max. 0.5 A (odporne na zwarcie i przeciążenie) |

Kabli

| | |
|--------------------|--------------------------|
| Ilość/przekrój żył | 36x 0.14 mm ² |
| Materiał (płaszcz) | PVC |
| Długość przewodu | 0.5 m |

Komunikacja wewnętrzna

| | |
|-----------------|---|
| Wyświetlacz LED | US: Zasilanie czujnika i wewnętrzne napięcie zasilania (zielony: OK); UA: Zasilanie aktuatora (zielony: OK) |
| Pobór prądu | max. 50 mA |

Przylączy

| | |
|----------------------------|---|
| Magistrala sieciowa | przez wewnętrzne połączenie systemowe |
| Zasilanie Czujnik/Aktuator | przez wewnętrzne połączenie systemowe (max. 2x 4 A) |
| Porty I/O | Numatics Generation 2000 (UL-Listed) |

Diagnostyka

| | |
|------------------------------|---------------------------|
| Stan komunikacyjny | przez LED |
| Diagnostyka przez LED | na moduł |
| Diagnostyka przez magistralę | na moduł i kanał |
| Ostrzeżenie aktuatora | na kanał przez magistralę |

Informacje zawarte w niniejszej karcie charakterystyki zostały opracowane z największą starannością. Odpowiedzialność co do poprawności, kompletności i aktualności jest ograniczona do rażącego przewinienia. Stan: 03/22

| | |
|--------------------------------|-----|
| Monitorowanie - napięcie dolne | tak |
|--------------------------------|-----|

| | |
|------------------------------|-----|
| Monitorowanie - bez napięcia | tak |
|------------------------------|-----|

| | |
|------------------------|-----|
| Zwarcie i przeciążenie | tak |
|------------------------|-----|

Dane handlowe

| | |
|-----|---------------|
| EAN | 4048879353342 |
|-----|---------------|

| | |
|--------|----------|
| eClass | 27242604 |
|--------|----------|

| | |
|---------------------|-------|
| Jednostka pakowania | 1.000 |
|---------------------|-------|

| | |
|-------------------|----------|
| Kod taryfy celnej | 85444290 |
|-------------------|----------|

| | |
|------------------|----|
| Kraj pochodzenia | DE |
|------------------|----|