

Przełącznik interfejsowy Seria 39

HOME > KATEGORIE > PRZEKAŹNIKI EX > PRZEKAŹNIK INTERFEJSOWY SERIA 39

Wąski przełącznik interfejsowy (moduł sprzęgający) w wykonaniu ATEX. 1-półowy przełącznik elektromagnetyczny, szerokość modułu: 6.2 mm. Idealny do PLC i systemów elektronicznych.

Zgodny z:

EN 60079-0

EN 60079-7

EN 60079-15

Dyrektywą 2014/34/UE

PRODUCENT

Finder

ZASTOSOWANIE

- Zakłady chemiczne petrochemiczne i farmaceutyczne
- Stacje benzynowe, garaże i obszary podziemne
- Kabiny natryskowe (ciecze)
- Elektrownie gazowe
- Rozlewnie gazu

DANE OGÓLNE

Seria 39:

Interfejs składa się z gniazda i przełącznika zmontowanych w komplet.

1 zestaw przełączny 6 A / 250(400) V AC.

Montaż na szynę DIN 35.

Szerokość: 6.2 mm.

Wbudowany obwód zabezpieczający i sygnalizacja LED.

Seria 39 z interfejsem czasowym:

Interfejs składa się z gniazda i przekaźnika zmontowanych w komplecie.

1 zestyk przełączny 6 A / 250(400) V AC.

Montaż na szynę DIN 35.

Szerokość: 6.2 mm.

Możliwość zastosowania modułu bezpiecznikowego w obwodzie wyjściowym.

Pokrętko na górze gniazda do nastawy czasu.

4 zakresy czasowe

8 funkcji:

AI: Opóźnione załączenie

DI: Opóźnione rozłączenie

GI: Pojedynczy impuls sterujący 0,5 s

SW: Symetryczny impulsator (START po podaniu napięcia)

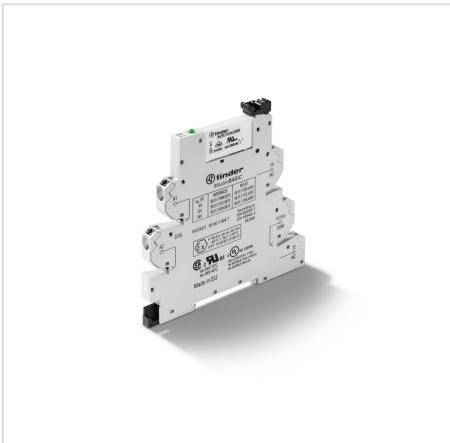
BE: Opóźnione rozłączenie (od ujemnego zbocza sygnału start)

CE: Opóźnione załączenie, wyłączenie z sygnałem start

DE: Opóźnione rozłączenie (od dodatniego zbocza sygnału start)

EE: Opóźnione rozłączenie (od ujemnego zbocza sygnału start)

GALERIA PRODUKTU WRAZ Z PRZYKŁADOWYMI REALIZACJAMI



DOKUMENTY



Karta katalogowa Seria 39 Kliknij aby pobrać



EPTI 17 ATEX 0303 U Kliknij aby pobrać



Deklaracja zgodności Kliknij aby pobrać

Przełącznik interfejsowy serii 39

| Lp. | Kod katalogowy | Napięcie cewki | Gniazdo |
|-----|------------------|-------------------|---------|
| 1 | 39.11.0.006.0073 | 6 V AC/DC | Śrubowe |
| 2 | 39.11.0.012.0073 | 12 V AC/DC | Śrubowe |
| 3 | 39.11.0.024.0073 | 24 V AC/DC | Śrubowe |
| 4 | 39.11.0.125.0073 | 110-125 V AC/DC | Śrubowe |
| 5 | 39.11.0.240.0073 | 24-240 V AC/DC | Śrubowe |
| 6 | 39.11.8.230.0073 | 230-240 V AC | Śrubowe |
| 7 | 39.01.0.006.0073 | 6 V AC/DC | Push-in |
| 8 | 39.01.0.012.0073 | 12 V AC/DC | Push-in |
| 9 | 39.01.0.024.0073 | 24 V AC/DC | Push-in |
| 10 | 39.01.0.125.0073 | 110-125 V AC/DC | Push-in |
| 11 | 39.01.0.240.0073 | 24-240 V AC/DC | Push-in |
| 12 | 39.01.8.230.0073 | 230-240 V AC | Push-in |

Przełącznik interfejsowy czasowy serii 39

| Lp. | Kod katalogowy | Napięcie cewki | Gniazdo |
|-----|------------------|-------------------|---------|
| 1 | 39.81.0.012.0073 | 12 V AC/DC | Śrubowe |
| 2 | 39.81.0.024.0073 | 24 V AC/DC | Śrubowe |
| 3 | 39.91.0.012.0073 | 12 V AC/DC | Push-in |
| 4 | 39.91.0.024.0073 | 24 V AC/DC | Push-in |