



## Elektrozawór wspomagający (zawór pilot) ES05-KIT FO (R422003357) - Aventics



**Numer artykułu SKU:  
OT-BRR046676**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



## OPIS PRODUKTU

## DANE TECHNICZNE

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Możliwość pracy ciągłej            | 100 %                                    |
| Tolerancja napięcia DC             | -15% / 10%                               |
| Pobór mocy DC                      | 2 W                                      |
| Śruba montażowa                    | gniazdo sześciokątne (TORX) ISO 10664-10 |
| Moment dokręcenia śruby montażowej | 0,9 Nm                                   |
| Min. temperatura medium            | 5 °C                                     |
| Min. temperatura otoczenia         | 5 °C                                     |
| Maks. temperatura medium           | 50 °C                                    |
| Maks. zakres temperatury otoczenia | 50 °C                                    |
| Złącze elektryczne, rozmiar        | forma przemysłowa C                      |
| Sposób uruchamiania                | uruchamianie elektryczne                 |
| Jednostka dostawy                  | 1 szt.                                   |
| Napięcie robocze DC                | 24 V                                     |
| Minimalne ciśnienie sterujące      | 3 bar                                    |
| Maksymalne ciśnienie sterujące     | 8 bar                                    |
| Pomocnicze sterowanie ręczne       | bez blokady                              |
| Materiał uszczelnienia             | NBR                                      |
| Tolerancja momentu dokręcania      | ±0,1 mT                                  |
| Materiał obudowy                   | poliamid                                 |

|         |              |
|---------|--------------|
| Nr kat. | OT-BRR046676 |
|---------|--------------|

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 02:48