



Sterownik z wyświetlaczem jednowierszowym Ingersoll Rand IC12M3B6AWS

Kod produktu: IC12M3B6AWS

0,00 zł brutto

Sterownik z wyświetlaczem jednowierszowym Ingersoll Rand IC12M3B6AWS

Sterownik Ingersoll-Rand IC1M to podstawowy sterownik obsługujący jedno wrzeciono. Współpracuje bez problemów z wszystkimi narzędziami serii QE i wrzecionami serii QM i można go zamontować na regale lub w szafie, jako pojedynczy zespół lub w grupie do 40 sterowników obsługujących układy wielowrzecionowe.

Cechy podstawowe:

- Jednowierszowy wyświetlacz cyfrowy pokazuje wartość momentu skręcającego lub kąta obrotu.
- Automatyczny zapis danych 200 cykli dokręcania.
- Oprogramowanie ICS Connect umożliwia programowanie własnych lub wybór spośród 256 podstawowych konfiguracji zapisanych w pamięci.
- Możliwość konfiguracji zaawansowanych strategii dokręcania przy użyciu oprogramowania ICS.
- Klucz Parameter Transfer Key (PTK) umożliwia szybkie pobieranie, przywracanie, przesyłanie i zapisywanie konfiguracji.
- Standardowe przyłącza Ethernet i we/wy, pozwalają na optymalizację komunikacji i integrację linii montażowej.
- Zdejmowana obudowa zapewnia łatwy dostęp do przyłączy i gniazd, nawet po zamontowaniu sterownika.

Dane techniczne:

Symbol IC12M3B6AWS CPN 47093489 Fieldbus ETHERNET/IP I/O 24/24