



SYMBOL: **IC12M3B6AWS**    PRODUCENT: **Ingersoll Rand**



## IC12M3B6AWS Sterownik z wyświetlaczem jednowierszowym

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.



Link do produktu

> <https://dokrecanie-kontrolowane.pl/pl/15191-ic12m3b6aws-sterownik-z-wyswietlaczem-jednowierszowym...>

### OPIS

#### Cechy podstawowe:

- Jednowierszowy wyświetlacz cyfrowy pokazuje wartość momentu skręcającego lub kąta obrotu.
- Automatyyczny 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.

### CECHY

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

