



Sterownik z wyświetlaczem VGA i klawiaturą Ingersoll Rand IC12D3A6AWS

Kod produktu: IC12D3A6AWS

0,00 zł brutto

Sterownik z wyświetlaczem VGA i klawiaturą Ingersoll Rand IC12D3A6AWS

Dzięki takim cechom jak kolorowy wyświetlacz VGA i intuicyjny interfejs programowania, sterowniki IC1D pozwalają uzyskać nieporównywalną z innymi sterownikami wydajność i wartość dodaną. Urządzenie współpracuje z wszystkimi narzędziami i wrzecionami serii QE/QM

Cechy podstawowe:

- Profesjonalny 216-kolorowy wyświetlacz 1/4 VGA umożliwiający odczyt z odległości 6,1 m (20 stóp).
- Opcja programowania do ośmiu podstawowych konfiguracji dokręcania oraz dostęp do 256 konfiguracji zapisanych w pamięci.
- Standardowe przyłącza Ethernet i we/wy, pozwalają na optymalizację komunikacji i integrację linii montażowej.
- Sterownik zapewnia automatyczny zapis 1 000 cykli dokręcania.
- Możliwość konfiguracji zaawansowanych strategii dokręcania przy użyciu oprogramowania ICS.
- Zdejmowana obudowa zapewnia łatwy dostęp do przyłączy i gniazd, nawet po zamontowaniu sterownika.
- Klucz Parameter Transfer Key (PTK) umożliwia szybkie pobieranie, przywracanie, przesyłanie i zapisywanie konfiguracji.
- Wyłącznik zasilania zabudowany jest w gumowej osłonie zabezpieczającej.

Dane techniczne:

Symbol IC12D3A6AWS CPN 47093364 Fieldbus ETHERNET/IP I/O 8/8