Ecco la scheda tecnica del prodotto Bosch Rexroth R911335803:

### **Codice prodotto**

R911335803

### Tipo

KSM02.1B-061C-35N-M1-HP2-ET-L3-D7-NN-FW

#### **Descrizione**

Il KSM02.1B-061C-35N-M1-HP2-ET-L3-D7-NN-FW è un modulo del sistema IndraDrive Mi di Bosch Rexroth, progettato per applicazioni di automazione industriale che richiedono soluzioni compatte e integrate.

## Caratteristiche principali

- Design compatto per applicazioni a singolo asse
- Comunicazione basata su Ethernet
- Interfaccia multi-encoder
- Tecnologia di sicurezza integrata

## Specifiche tecniche

- Corrente massima: 61 A
- Tensione di alimentazione: 3 x AC 380 V ... 480 V
- Frequenza di commutazione/massima frequenza di uscita (@8kHz): 0-800 Hz
- Frequenza di commutazione/massima frequenza di uscita (@12kHz): 0-1200 Hz
- Frequenza di commutazione/massima frequenza di uscita (@16kHz): 0-1600 Hz
- Tensione di uscita: 3 x AC 0 ... 500 V
- Funzione di sicurezza: Safe Torque Off (STO)

- Grado di protezione: IP20

- Dimensioni (L x H x P): 70 mm x 220 mm x 268 mm

- Peso: 10,10 kg

# **Applicazioni**

Il modulo KSM02.1B-061C-35N-M1-HP2-ET-L3-D7-NN-FW è ideale per applicazioni che richiedono soluzioni di azionamento decentralizzate e integrate, come macchine utensili, sistemi di movimentazione e altre applicazioni di automazione industriale.

#### **Note**

Per ulteriori dettagli e documentazione tecnica, si consiglia di consultare il sito ufficiale di Bosch Rexroth o contattare un rappresentante autorizzato.