

Kommunikationsmodul CANopen für 8400 MotEC Frequenzumrichter - Bosch Rexroth 3842553454

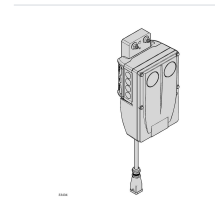
Artikel-Nr. BRR-3842553454 **Hersteller** Bosch Rexroth

Hersteller-Nr. 3842553454

Kommunikationsmodul zur Einbindung von 8400 MotEC Frequenzumrichtern in CANopen-Netzwerke. Ermöglicht die standardisierte Feldbuskommunikation im VarioFlow plus Aluminium-Kettenfördersystem. Gewicht: 0,9 kg.

TECHNISCHE DATEN

Article authenticity	Original product
Condition of article	New
Country of Manufacture	Deutschland
ESD-Ausführung	TEC
Weight	0.9 kg
Zolltarifnummer	85176200



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Das Kommunikationsmodul 8400 MotEC CANopen von Bosch Rexroth erweitert den kompakten 8400 MotEC Frequenzumrichter um eine CANopen-Schnittstelle und integriert ihn so in übergeordnete Steuerungsarchitekturen. Es ist speziell für den Einsatz im VarioFlow plus Aluminium-Kettenfördersystem ausgelegt, wo eine zuverlässige Feldbus-Anbindung Voraussetzung für synchronisierte Förderprozesse ist.

- Standardisierte CANopen-Kommunikation nach etabliertem Feldbusprotokoll
- Direkte Erweiterung des 8400 MotEC Frequenzumrichters ohne zusätzliche Steuerungsverkabelung
- Kompakte Bauform passend zur Systemarchitektur des VarioFlow plus
- Vereinfacht Inbetriebnahme und Diagnose im Anlagenbetrieb

Technische Daten

Eigenschaft	Wert
Kommunikationsprotokoll	CANopen
Kompatibles Gerät	8400 MotEC Frequenzumrichter
Gewicht	0,9 kg
Hersteller	Bosch Rexroth
Artikelnummer	3842553454