

Motorkabel FMK M23 FG8, konfektioniert, 15000 mm - Bosch Rexroth 3842562402

Artikel-Nr. BRR-3842562402 **Hersteller** Bosch Rexroth**Hersteller-Nr.** 3842562402

Konfektioniertes Motorkabel FMK M23 FG8 mit beidseitiger Steckverbindung (M23) für den direkten Anschluss von Servomotoren. Das Kabel wird in einer Länge von 15000 mm geliefert und eignet sich für den Einsatz in Bosch-Rexroth-Antriebssystemen der FMK-Reihe.

TECHNISCHE DATEN



Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Gewicht	0.1 kg
Zolltarifnummer	74130000

BESCHREIBUNG

Das Motorkabel FMK M23 FG8 E15 ist ein vollständig konfektioniertes Anschlusskabel für Servomotoren in Bosch-Rexroth-Antriebssystemen. Es wird mit montierten Steckverbindern und Gegensteckern geliefert und ermöglicht eine schnelle, werkzeuglose Installation ohne zusätzliche Konfektionierungsarbeit.

- Länge 15000 mm - passend für größere Anlagenabstände zwischen Antrieb und Motor
- M23-Steckverbinder beidseitig montiert - sofort einsatzbereit, kein Crimpen oder Löten erforderlich
- Kompatibel mit der FMK-Kabelserie von Bosch Rexroth - abgestimmt auf die elektrischen Anforderungen der zugehörigen Servoantriebe
- Gesamtgewicht des konfektionierten Kabels: 4,21 kg

Technische Daten

Merkmal	Wert
Typ	FMK M23 FG8 E15 CPL
Ausführung	vollständig konfektioniert
Kabellänge L	15000 mm
Steckverbinder	M23, beidseitig (Stecker und Gegenstecker)
Lieferumfang	Kabel mit Stecker und Gegenstecker
Gewicht (konfektioniert)	4,21 kg

Merkmal**Wert**

Eigengewicht (Verpackung) 0,10 kg