

VW3M5101R15

Motorkabel für Lexium Servomotor BMH + BSH, 4x1,5mm² + 2x1mm², M23, offenes Ende, 1,5m

Hauptmerkmale

Produkt- oder Komponententyp	Stromkabel
Zubehör / Teiletyp	Vormontiertes Netzkabelset
Zubehör / Teilekategorie	Anschlusszubehör
Produktkompatibilität	Servomotor BMH, 1 Motor-Stacks (70 mm) Servomotor BMH, 2 Motor-Stacks (70 mm) Servomotor BMH, 3 Motor-Stacks (70 mm) Servomotor BMH, 1 Motor-Stacks (100 mm) Servomotor BMH, 2 Motor-Stacks (100 mm) Servomotor BMH, 3 Motor-Stacks (100 mm) Servomotor BMH, 1 Motor-Stacks (140 mm) Servomotor BSH, 1 Motor-Stacks (55 mm) Servomotor BSH, 2 Motor-Stacks (55 mm) Servomotor BSH, 3 Motor-Stacks (55 mm) Servomotor BSH, 1 Motor-Stacks (70 mm) Servomotor BSH, 2 Motor-Stacks (70 mm) Servomotor BSH, 3 Motor-Stacks (70 mm) Servomotor BSH, 1 Motor-Stacks (100 mm) Servomotor BSH, 2 Motor-Stacks (100 mm) Servomotor BSH, 3 Motor-Stacks (100 mm) Servomotor BSH, 1 Motor-Stacks (140 mm)
Zubehör / Zielkategorie	Zwischen Servomotor und Servoantrieb
Kompatible Produktfamilie	Lexium 05 Lexium 32 Lexium 15
Kabellänge	1,5 m
Zusammensetzung des Kabels	4 x 1,5 mm ² + 2 x 1 mm ²

Zusatzmerkmale

Elektrische Verbindung	Stecker - M23 (Industrie) für Servomotorseite Freies Ende für Servoantriebsseite
Produktgewicht	0,6 kg

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	3,500 cm
VPE 1 Breite	28,000 cm
VPE 1 Länge	30,000 cm
VPE 1 Gewicht	451,000 g
VPE 2 Art	S02
VPE 2 Menge	10
VPE 2 Höhe	15,000 cm
VPE 2 Breite	30,000 cm
VPE 2 Länge	40,000 cm
VPE 2 Gewicht	5,030 kg

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der hierin enthaltenen Produkte. Anhand des vorliegenden Dokuments soll nicht die Eignung und Zuverlässigkeit dieser Produkte für bestimmte Benutzeranwendungen festgelegt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar. Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige und zweckmäßige Risikoabschätzung sowie eine Bewertung und Prüfung der Produkte hinsichtlich ihres entsprechenden Einsatzes durchzuführen. Schneider Electric Industries SAS und die entsprechenden Tochter- oder Konzerngesellschaften übernehmen nicht die Haftung für den missbräuchlichen Gebrauch der hier enthaltenen Informationen.

Nachhaltigkeit

REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
REACH frei von SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Proaktive Einhaltung (Produkt fällt nicht unter die rechtlichen Bestimmungen von EU RoHS) EU-RoHS-Deklaration
Giftiges Schwermetall frei	Ja
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Ausnahmeinformationen	Ja
China RoHS-Verordnung	RoHS-Erklärung Für China

Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung	18 months
----------------	-----------