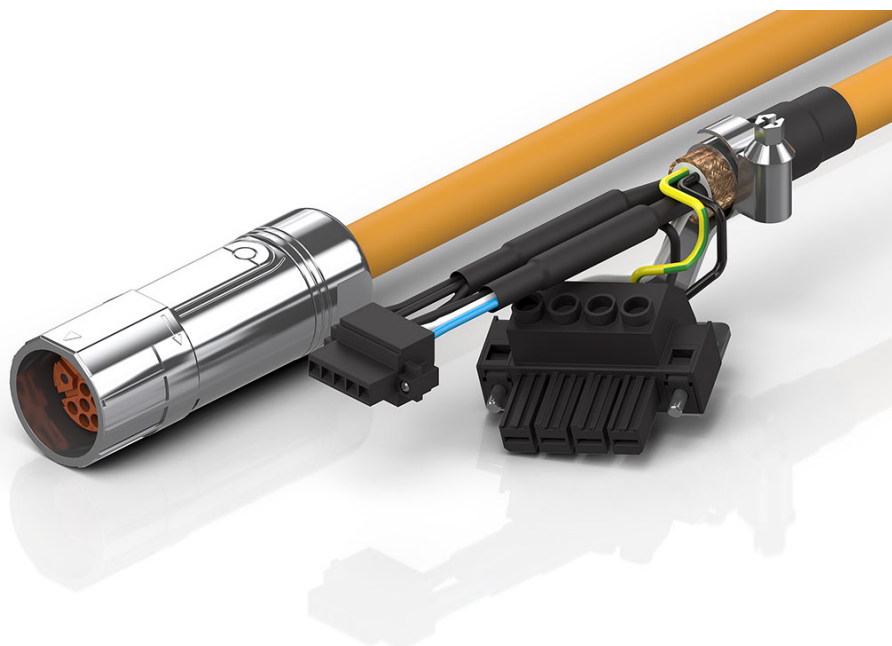


ZK4500-8023-xxxx | Motoranschlussleitung 1,5 mm² mit M23-speedtec[®]-Stecker, schleppkettentauglich



i Produktstatus: Serienlieferung

hochdynamische, schleppkettenfähige Leitungen mit 5 Mio. Biegezyklen, max. 240 m/min, max. 30 m/s²,

min. Biegeradius = 89 mm (7 x AD), maximale Kettenlänge horizontal 20 m, vertikal 5 m,

(4 x 1,5 mm² + (2 x 0,75 mm²) + (2 x AWG22)),

ab 25 m Motordrossel erforderlich

Mit UL- und CSA-Zulassung.

geeignet für:

- AM883x
- AM8x4x bis AM8x6x (bis Wicklungscode P)
- AL804x (Wicklungscode J bis L) und AL806x (Wicklungscode J bis L)
- AX5000 (1,5...12 A)

Produktinformationen

Technische Daten

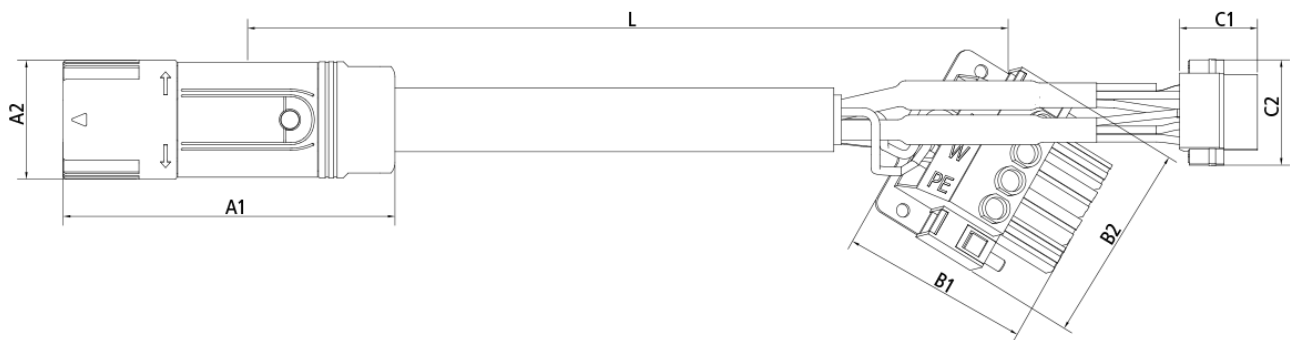
Technische Daten	Kopf A
Baugröße	M23

Steckerart	Stecker
Kontaktart	Buchse
Polzahl (Steckgesicht)	Power: 3+PE, Signal: 5
Anschlussart Adern	Crimpanschluss
Farbe Griffkörper	metall

Technische Daten	Kopf B
Baugröße	Rastermaß 7,62 mm
Steckerart	Stecker
Kontaktart	Buchse
Polzahl (Steckgesicht)	4-polig
Anschlussart Adern	Zugbügelanschluss
Max. Anschlussquerschnittsfläche Ader	AWG24 ... AWG8 (0,2 mm ² ... 10 mm ²)
Farbe Griffkörper	schwarz, ähnlich RAL 9011

Technische Daten	Kopf C
Baugröße	Rastermaß 3,50 mm
Steckerart	Stecker
Kontaktart	Buchse
Polzahl (Steckgesicht)	5-polig
Anschlussart Adern	Zugbügelanschluss
Max. Anschlussquerschnittsfläche Ader	AWG28 ... AWG14 (0,2 mm ² ... 1,5 mm ²)
Farbe Griffkörper	schwarz, ähnlich RAL 9011

Technische Daten	Meterware
Aderquerschnittsfläche (Power)	1,50 mm ² (ca. AWG16)
Aderquerschnittsfläche (Signal)	AWG22 (ca. 0,34 mm ²)
Anwendung	schleppkettentauglich
Material Außenmantel	TPU (Thermoplastisches Polyurethan)
Kabelaußendurchmesser	12,7 mm ± 0,4 mm (0,5" ± 0,0157")
Farbe Außenmantel	orange



A1	79,00 mm
A2	28,00 mm
B1	45,00 mm
B2	45,00 mm
C1	19,00 mm
C2	25,00 mm

Bestellangaben

Bestellangaben	Länge
ZK4500-8023-xxxx	xxxx = Leitungslänge in Dezimetern
xxxx = 0050	Beispiellänge 5 m
	nur ganze Meter lieferbar, zulässige Gesamtleitungslänge siehe Dokumentation des Servoverstärkers