

Achscontroller von FESTO

CPX-CMAX-C1-1



Festo-Teilenummer: 548932

IBF GmbH
Bruchstraße 22 - 24
57258 Freudenberg

Telefon: +49(0) 2734 276967



Beschreibung

Achscontroller

Achscontroller CPX-CMAX-C1-1 Abmessungen B x L x H=50 mm x 107 mm x 55 mm, Betriebsarten=(* Satzbetrieb, * Direktbetrieb), Diagnose=(* Modulorientierte Diagnose, * über lokale 7-Segment-Anzeige), Max. Anzahl Module=8, Reglerfunktion=Kraftregelung

Datenblatt

Merkmal	Eigenschaft
Abmessungen B x L x H	50 mm x 107 mm x 55 mm
Max. Länge Anschlusskabel	30 m
Betriebsarten	Satzbetrieb Direktbetrieb
Diagnose	- Modulorientierte Diagnose - über lokale 7-Segment Anzeige
Max. Anzahl Module	8
Reglerfunktion	Kraftregelung
Anzeige	Siebensegmentanzeige
Statusanzeigen	Power Load Display/Error Axis X MC Axis X Modulstatus
Absicherung (Kurzschluss)	interne elektronische Sicherung Betriebsspannung interne elektronische Sicherung Lastspannung
Betriebsspannungsbereich DC	18 - 30 V
Lastspannungsbereich DC	20 - 30 V
Nennbetriebsspannung DC	24 V

Nennlastspannung DC	24 V
Netzausfallüberbrückung	10 ms
Stromaufnahme bei Nennbetriebsspannung	200 mA
Zulässiger Laststrom	2,5 A
Relative Luftfeuchtigkeit	5 - 95 % nicht kondensierend
Schutzart	IP65 nach IEC 60529
Umgebungstemperatur	-5 - 50 °C
Produktgewicht	240 g
Achsen pro Strang	1
Anzahl Achsstränge	1
Elektrischer Anschluss Control-Interface	Dose M9 5-polig
Control-Interface	digital CAN-Bus mit Festo Protokoll Abschlußwiderstand integriert
Werkstoffhinweis	RoHS konform
Werkstoff Gehäuse	PA-verstärkt

Technische Änderungen vorbehalten. Für Schreibfehler, Irrtümer und Unvollständigkeiten übernehmen wir keine Haftung.