

Achscontroller CPX-CMAX-C1-1 - Festo 548932

Artikel-Nr.	FES-548932	Hersteller	Festo
Hersteller-Nr.	CPX-CMAX-C1-1	EAN	4052568190248

Pneumatikkomponente von Festo für industrielle Automatisierung und Druckluftanwendungen in geprüfter Qualität.

TECHNISCHE DATEN



Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Gewicht	0.24 kg
Schutzart	IP65
Werkstoff	Polyamid (PA)
Zolltarifnummer	85371091

NORMEN & KONFORMITÄT

IEC 60529

BESCHREIBUNG

Pneumatikkomponente von Festo für industrielle Automatisierung und Druckluftanwendungen in geprüfter Qualität. Die wichtigsten technischen Daten dieses Original-Festo-Artikels sind nachfolgend aufgeführt.

Abmessungen B x L x H	50 mm x 107 mm x 55 mm
Betriebsarten	Direktbetrieb Satzbetrieb
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 Lastspannung interne elektronische Sicherung Betriebsspannung

Betriebsspannungsbereich DC [V]	18 bis 30
Lastspannungsbereich DC [V]	20 bis 30
Nennbetriebsspannung DC [V]	24
Nennlastspannung DC [V]	24
Netzausfallüberbrückung [ms]	10
Stromaufnahme bei Nennbetriebsspannung [mA]	200
Zulässiger Laststrom [A]	2,5
Relative Luftfeuchtigkeit	5 - 95 % nicht kondensierend
Schutzart	IP65 nach IEC 60529
Umgebungstemperatur [°C]	-5 bis 50
Produktgewicht [g]	240
Achsen pro Strang	1
Anzahl Achsstränge	1
Max. Leitungslänge	30 m
Elektrischer Anschluss Control-Interface	M9 5-polig Dose
Control-Interface	digital Abschlußwiderstand integriert CAN-Bus mit Festo Protokoll
Werkstoffhinweis	RoHS konform
Werkstoff Gehäuse	PA-verstärkt