

Elektrik-Anschaltung von FESTO CPV10-GE-PT-8



Festo-Teilenummer: 1565761

IBF GmbH
Bruchstraße 22 - 24
57258 Freudenberg

Telefon: +49(0) 2734 276967



Beschreibung

Elektrik-Anschaltung

Elektrik-Anschaltung CPV10-GE-PT-8 Abmessungen B x L x H=71 mm x 110 mm x 38,25 mm,
Diagnose=Unterspannung Lastversorgungen, Einbaulage=beliebig, Max. Anzahl der Ventilplätze=8,
Verpolungsschutz=für Betriebsspannung

Datenblatt

Merkmal	Eigenschaft
Abmessungen B x L x H	71 mm x 110 mm x 38,25 mm
Diagnose	Unterspannung Lastversorgungen
Einbaulage	beliebig
Max. Anzahl der Ventilplätze	8
Verpolungsschutz	für Betriebsspannung
Baudrate	38,4 kBit/s, 230,4 kBit/s
Betriebsspannungsbereich DC Elektronik/Sensoren	18 - 30 V
Betriebsspannung DC Lastspannung	21,6 - 26,4 V
Eigenstromaufnahme bei Lastspannung	700 mA
Eigenstromaufnahme bei Betriebsspannung	35 mA
Nennbetriebsspannung DC Lastspannung	24 V
Nennlastspannung DC	24 V
Nennbetriebsspannung DC	24 V
Protokoll	I-Port IO-Link

Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	1 - niedrige Korrosionsbeanspruchung
Lagertemperatur	-20 - 70 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	93 % nicht kondensierend
Schutzart	IP65
Umgebungstemperatur	-5 - 50 °C
Produktgewicht	200 g
IO-Link, Anschlusstechnik	Device 5-polig
IO-Link, Protokoll	Device V 1.0
IO-Link, Kommunikationsmodus	COM2 (38,4 kBaud), COM3 (230,4 kBaud)
IO-Link, Porttyp	B
IO-Link, Anzahl Ports	1
IO-Link, Prozessdatenbreite OUT	2 Byte
IO-Link, minimale Zykluszeit	Device 3,2 ms
LED-Anzeige busspezifisch	- 1x Kommunikationsstatus
LED-Anzeige produktspezifisch	- 16x Ventilstatus
Werkstoff Deckel	PA
Werkstoffhinweis	RoHS konform

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