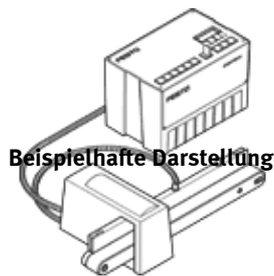


# Checkbox CHB

Teilenummer: 197890

FESTO



## Datenblatt

Gesamtdatenblatt – Einzelwerte hängen von Ihrer Konfiguration ab.

Merkmal	Wert
Max. Teiledurchmesser	80 mm
Zählfunktion	ja
Schutzart	IP54
Anschluss für Encoder	nach RS 485 Spezifikation
Max. Teilelänge	Abhängig von Bandgeschwindigkeit und geforderter Auflösung
Min. Teiledurchmesser	0,5 mm
Min. Teilelänge	3 mm
Ausgänge	Steuerung Fördergerät Bandsteuerung / Betriebsbereit Statusmeldung "Warnung" Fehlerausgang Kamera-Freiblasventil Modus 0 Modus 1 Teil 1 gut und richtig orientiert Teil 2 gut und richtig orientiert Teil 3 gut und richtig orientiert Teil 4 gut und richtig orientiert Teil 5 gut und richtig orientiert Teil 6 gut und richtig orientiert Teil gut aber falsch orientiert Teil falsch PLC_Power Zählerstand erreicht
Eingänge	Stausensor 3 Stausensor 2 Stausensor 4 Stausensor 5 Externer Start Counter Reset Externer Fehler Stausensor 6 Externer Sensor Type Select 0 Stausensor 1 Type Select 6 Type Select 5 Type Select 1 Type Select 2 Type Select 3 Type Select 4
Max. Anzahl verschiedener Orientierungen pro Typspeicher	8
Max. Anzahl Typenspeicher	48
Mengenvorwahl	Software CheckOpti

<b>Merkmal</b>	<b>Wert</b>
Steuerungsfunktion	sortieren erkennen zählen
Zählbereich	1 - 10 Mio.
Nennbetriebsdruck	6 bar
Absicherung intern	1 A träge
Betriebsspannungsbereich AC	85 ... 264 V
Elektronische Begrenzung der Ausgänge auf	700 mA
Max. Summenstrom am Anschluss PLC	1 A
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Hinweis zum Betriebs- und Steuermedium	Geölter Betrieb nicht möglich
Lagertemperatur	-20 ... 70 °C
Umgebungsbedingungen	trocken Abschirmung vor extremen Fremdlichteinflüssen möglichst saubere Umgebungsluft
Umgebungstemperatur	10 ... 50 °C
Diagnoseschnittstelle	4-polig M12x1 Dose 115 Kbaud RS232-Schnittstelle