



Co-act EGP für FANUC CR4-iA/ CR7-iA/ CR7-iA/L

Greifeinheit geeignet für kollaborierende Roboter mit der spezifischen Anbindung am FANUC CR4-iA/ CR7-iA/ CR7-iA/L

Vorteile – Ihr Nutzen

- Greifeinheit für den kollaborierenden Roboter
- Plug & Work am FANUC CR4-iA/ CR7-iA/ CR7-iA/L
- Ansteuerung über digitale I/O

Technische Daten

• Ident.-Nr.	1322019
• Baugröße	40
• Hub pro Backe	6 mm
• min. / max. Greifkraft	35 / 140 N
• max. zulässige Fingerlänge	50 mm
• Eigenmasse	0,75 kg
• Mechanische Schnittstelle	EN ISO-9409-1-31,5-4-M5
• Nennspannung	24 V DC
• Elektrische Schnittstelle	EE Interface
• Sensorik	Induktive Näherungsschalter

Sprechen Sie mit uns über Ihre individuelle Anforderung.
Sie erreichen das Co-act Team per:

Hotline Co-act Team +49-7133-103-3444
Email Co-act-team@de.schunk.com

