

► PRODUKTSPEZIFIKATIONEN



- Übersetzt IO-Link auf digitale Ein- und Ausgänge (Digital I/O), sowie von Digital I/O auf IO-Link
- Einfachste Ansteuerung von intelligenten IO-Link-Greifern über 24 V Digital I/O
- Konfigurieren und trainieren erfolgt mit der dazugehörigen intuitiven Software guideZ
- Abhängig von der benötigten Flexibilität mit einem oder zwei Greifern nutzbar
- Bis zu 15 verschiedene Werkstücke können für einen Greifer trainiert werden

► Technische Daten

| Bestell-Nr. | SCM-C-00-00-A |
|----------------------------------|------------------|
| Ansteuerung | Digital I/O |
| IO-Logik | PNP |
| Anzahl Greifer max. | 2 |
| Anzahl Pins (Steuerung Eingang) | 12 |
| Anzahl Pins (Steuerung Ausgang) | 12 |
| Konfiguration Schnittstelle | Ethernet RJ45 |
| Montagemöglichkeit | 35 mm Hutschiene |
| Spannung [V] | 24 |
| Spitzenstrom Lastversorgung [A] | 10 |
| Spitzenstrom Logikversorgung [A] | 1 |
| Betriebstemperatur [°C] | 5 ... +50 |
| Schutzart nach IEC 60529 | IP20 |
| Gewicht [kg] | 0,26 |

