



SPS Steuerung FOPPA-ACE

SKU: D99.000.50



Beschreibung

Die kompakte SPS Steuerung FOPPA-ACE vereint die Funktionen zahlreicher Einzelkomponenten in einem Gerät, weshalb es eine ideale Produktlösung für die Vereinfachung von Projektierung und Programmierung ist. Das modulare System dient als zentrale Einheit für schnelle Datenkommunikation und einer höheren Funktionssicherheit. Die FOPPA-ACE lässt sich ganz leicht mit Erweiterungsmodulen kombinieren, wodurch eine flexible Plattform entsteht.

Merkmale:

- Maximale Produktdichte durch Integration vieler Schnittstellen
- Kompakte wie auch leistungsstarke Steuerungsplattform CODESYS
- Modulares System mit einfacher Programmierung und kompatibel mit diversen Produkten
- Hochwertiges Edelstahlgehäuse als Schutz vor Fremdeinwirkung

Technische Daten:

- Versorgungsspannung: 24 VDC
- Montage: Tragschiene NS 35
- Digitale Eingänge: 16
- Digitale Ausgänge: 16
- Analoge Eingänge: 4
- Analoge Ausgänge: 2

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Alle Bilder und Textinhalte sind urheberrechtlich geschützt. Die Daten sind alle ohne Gewähr.

Produktbilder können vom eigentlichen Artikel abweichen. Ihr FOPPA-Team

Entwicklungsumgebung: CODESYS V3

Schnittstellen: Ethernet / RJ 45 / USB 2.0

Protokolle: EtherCAT Master / CANOpen Master / Modbus RTU/TCP

Umgebungstemperatur: 0°C bis 55°C

Schutzart: IP 20

Masse (B x H x T): 212 x 105 x 46.5 mm

Gewicht: 0.75 kg