

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2988515



Bitte beachten Sie, dass die in diesem PDF-Dokument angezeigten Daten aus unserem Online-Katalog generiert wurden. Bitte finden Sie die vollständigen Daten in der Benutzer-Dokumentation. Es gelten unsere Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Downloads.



ILC 130 Starterkit einschl. ILC 130 ETH, Analog Input Al-Modul, Schaltpanel, Netzgerät sowie Zubehör und Kabel mit aufgebauter Testapplikation

Produktbeschreibung

Testen Sie die hoch-kommunikative Kompaktsteuerung ILC 130 ETH! Mit dieser Kompaktsteuerung können kleine bis mittlere Funktionseinheiten kostengünstig automatisiert werden. Die Kompaktsteuerung zeichnet sich durch modulare Erweiterbarkeit, einfache Programmierung und hohe Performance aus. Damit Sie sich von der Leistungsfähigkeit des ILC 130 ETH überzeugen können, haben wir dieses Starterkit zusammengestellt. Es verfügt über digitale und analoge Aus- und Eingangsklemmen sowie Simulationsmodule. Darüber hinaus stehen dem Anwender auch Beispielprojekte für PC WORX EXPRESS und den Webserver zur Verfügung.

Ihre Vorteile

• Programm-/Datenspeicher: 192 kB / 192 kB

Versorgungsspannung: 24 V DCRemanenter Datenspeicher: 8 kB

• Bearbeitungszeit pro 1000 Anweisungen:90 µs (Bit-Datentypen), 1,7 ms (gemischte Datentypen)

• Integrierte Ein-/Ausgänge: 8 / 4

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	2988515
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	Z1 - # ohne Zuordnung
Produktschlüssel	DRAAAA
GTIN	4046356462877
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	1 kg
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	1 kg
Zolltarifnummer	85371091
Ursprungsland	DE



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2988515



Set besteht aus

IB IL AI 2/SF-ME - Analogmodul

2863944

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2863944



Inline, Analogeingabeklemme, Analoge Eingänge: 2, 0 V ... 10 V, -10 V ... 10 V, 0 mA ... 20 mA, 4 mA ... 20 mA, -20 mA ... 20 mA, Anschlusstechnik: 2-Leiter, Übertragungsgeschwindigkeit im Lokalbus: 500 kBit/s, Schutzart: IP20, inklusive Inline-Stecker und Beschriftungsfeld

UM 45-IB-DI/SIM8 - Übergabemodul

2962997

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2962997



VARIOFACE-Schalter-Modul, mit COMBICON-Steckverbinder, zur Simulation, für 8 Signale, zur Montage auf Tragschiene NS 35



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2988515



PC WORX EXPRESS - Programmier-Software

2988670

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2988670



PC Worx Express ist eine einfach zu bedienende Engineering-Software. Unterstützt werden modulare Kleinsteuerungen in der 100er- und 1000er-Klasse sowie die Software-Steuerung PC WORX SRT mit den IEC-61131-Programmiersprachen FBD, LD und ST. Projekte mit max. 128 Byte- und Ausgangsdaten können erstellt werden. Die Software ist kostenlos erhältlich und erfordert keinen Lizenzschlüssel. Sie ist Bestandteil der AUTOMATIONWORX Software-Suite, die Sie unter "Downloads" herunterladen können.



2988515

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2988515

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp Starterkit



2988515

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2988515

Environmental product compliance

EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)

Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %

Phoenix Contact 2025 © - Alle Rechte vorbehalten https://www.phoenixcontact.com

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH Flachsmarktstraße 8 D-32825 Blomberg +49 52 35/3-1 20 00 info@phoenixcontact.de