

## Programm-/Konfigurationsspeicher - SD FLASH 2GB - 2988162

Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads.  
(<http://phoenixcontact.de/download>)



Programm- und Konfigurationsspeicher, zur Erweiterung des internen Flashspeicher, steckbar, 2 GB.

### Ihre Vorteile

- Einfacher Gerätetausch
- Einfache Vervielfältigung von Konfigurationen
- Programm- und Konfigurationsspeicher
- Speicherung der Applikationsprogramme und anderer Dateien im File-System der SPS

### Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1 STK
GTIN	 4 046356 557443
GTIN	4046356557443
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	6,800 g
Zolltarifnummer	85235110
Herkunftsland	Taiwan
Verkaufsschlüssel	DRAAZA

### Technische Daten

#### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 85 °C
-------------------------------	------------------

#### Allgemein

Versorgungsspannung	3,3 V DC
Versorgungsspannungsbereich	2,7 V DC ... 3,6 V DC

#### Environmental Product Compliance

China RoHS	Zeitraum für bestimmungsgemäße Verwendung (EFUP): 50 Jahre
------------	--

# Programm-/Konfigurationsspeicher - SD FLASH 2GB - 2988162

## Technische Daten

### Environmental Product Compliance

	Informationen über gefährliche Substanzen finden Sie in der Herstellererklärung unter dem Reiter "Downloads"
--	--

## Klassifikationen

### eCl@ss

eCl@ss 4.0	27240403
eCl@ss 4.1	27240403
eCl@ss 5.0	27242212
eCl@ss 5.1	27242200
eCl@ss 6.0	27242200
eCl@ss 7.0	27242212
eCl@ss 8.0	27242212
eCl@ss 9.0	27242212

### ETIM

ETIM 3.0	EC000192
ETIM 4.0	EC000192
ETIM 5.0	EC000192
ETIM 6.0	EC000192
ETIM 7.0	EC000192

### UNSPSC

UNSPSC 6.01	43172015
UNSPSC 7.0901	43201404
UNSPSC 11	39121311
UNSPSC 12.01	32101601
UNSPSC 13.2	32101606

## Zubehör

### Zubehör

### Steuerung

Steuerung - ILC 131 ETH - 2700973



Der Inline-Controller bietet die Möglichkeit über PROFINET und Modbus/TCP zu kommunizieren. Die Programmierung erfolgt mit PC Worx Express oder PC Worx (IEC 61131-3).

## Programm-/Konfigurationsspeicher - SD FLASH 2GB - 2988162

### Zubehör

#### Steuerung - ILC 131 ETH/XC - 2701034



Inline-Controller für den Gebrauch unter erschwerten Umweltbedingungen, mit Ethernet-Schnittstelle zur Kopplung an andere Steuerungen bzw. Systeme und Programmiermöglichkeit nach IEC 61131-3, komplett mit Anschlusstecker und Beschriftungsfeld.

---

#### Steuerung - ILC 151 ETH - 2700974



Der Inline-Controller bietet die Möglichkeit über PROFINET und Modbus/TCP zu kommunizieren. Die Programmierung erfolgt mit PC Worx Express oder PC Worx (IEC 61131-3).

---

#### Steuerung - ILC 151 ETH/XC - 2701141



Inline-Controller für den Gebrauch unter erschwerten Umweltbedingungen, mit Ethernet-Schnittstelle zur Kopplung an andere Steuerungen bzw. Systeme und Programmiermöglichkeit nach IEC 61131-3, komplett mit Anschlusstecker und Beschriftungsfeld.

---

#### Steuerung - ILC 171 ETH 2TX - 2700975



Der Inline-Controller bietet die Möglichkeit über PROFINET und Modbus/TCP zu kommunizieren. Die Programmierung erfolgt mit PC Worx Express oder PC Worx (IEC 61131-3).

---

#### Steuerung - ILC 191 ETH 2TX - 2700976



Der Inline-Controller bietet die Möglichkeit über PROFINET und Modbus/TCP zu kommunizieren. Die Programmierung erfolgt mit PC Worx Express oder PC Worx (IEC 61131-3).

---

## Programm-/Konfigurationsspeicher - SD FLASH 2GB - 2988162

### Zubehör

#### Steuerung - ILC 191 ME/AN - 2700074



Inline-Controller mit integrierter Puls-Richtungs-/PWM-Schnittstelle, RS-485/422, analogen Eingängen (0 ... 10 V) und analogen Ausgängen (0 ... 10 V), Programmiermöglichkeit nach IEC 61131-3

---

#### Steuerung - ILC 191 ME/INC - 2700075



Inline-Controller mit integrierter Puls-Richtungs-/PWM-Schnittstelle, RS-485/422, schnellen Zählern und Inkrementalwertgeber-Eingängen, Programmiermöglichkeit nach IEC 61131-3

---

#### Steuerung - AXC 1050 - 2700988



Axioccontrol zur direkten Steuerung von Axioline I/Os. Mit 2 Ethernet-Schnittstellen und Programmiermöglichkeit nach IEC 61131-3. Komplett mit Anschlussstecker und Beschriftungsfeld.

---

#### Steuerung - AXC 1050 XC - 2701295



Axioccontrol zur direkten Steuerung von Axioline I/Os. Mit 2 Ethernet-Schnittstellen, erweitertem Temperaturbereich und Programmiermöglichkeit nach IEC 61131-3. Komplett mit Anschlussstecker und Beschriftungsfeld.