

2906188

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2906188

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.

16-kanaliges Modul für Honeywell C300 analoge Ausgangskarten mit Trennung, Prüfpunkten, aufgesteckten 500 mA Sicherungen und Sicherungsstatusanzeige.



#### Ihre Vorteile

- Diese VARIOFACE-Module werden in Kombination mit den jeweiligen Frontadaptern eingesetzt
- · Je Kanal freischalten mit Testpunkten
- · Konforme Leiterplattenbeschichtung
- · LED Indikation Sicherung defekt
- · Tragschienenmontage, umfasst Erdungsfuß
- Je Kanal Schirmanschluss
- · Je Kanal steckbare 500 mA Sicherung
- UM-PRO-Gehäuse

#### Kaufmännische Daten

Artikelnummer	2906188
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)
Verkaufsschlüssel	I1 - Systemverkabelung
Produktschlüssel	DK2B8H
GTIN	4055626080680
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	367,5 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	350 g
Zolltarifnummer	85371098
Ursprungsland	US



2906188

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2906188

#### **Technische Daten**

#### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Übergabemodul
Polzahl	37
Anzahl der Kanäle	16

#### Elektrische Eigenschaften

Nennspannung U <sub>N</sub>	24 V DC
Max. Strombelastbarkeit je Zweig	500 mA (Sicherung eingeschränkt)
Summenstrom Spannungseinspeisung maximal	4 A (über D-SUB)

#### Unterstützte Steuerung HONEYWELL Experion PKS C300/C-Series

Passende I/O-Karte	TAOX01 (non-redundant)
	TAOX11 (redundant)
	TAOX51 (non-redundant)
	TAOX61 (redundant)
	TAON01 (non-redundant)
	TAON11 (redundant)

#### Unterstützte Steuerung HONEYWELL Experion LX Series 8

Passende I/O-Karte	8X-TAOXA1
	8X-TAOXB1

#### Anschlussdaten

#### Feldebene

Anschlussart	Schraubanschluss mit Trennmesser
Abisolierlänge	8 mm
Schraubengewinde	M 3
Leiterquerschnitt starr	0,2 mm² 4 mm²
Leiterquerschnitt flexibel	0,2 mm² 2,5 mm²
Leiterquerschnitt AWG	24 12

#### Steuerungsebene

Anschlussart	D-SUB-Stiftleiste
Anzahl der Anschlüsse	1
Polzahl	37

#### Signalisierung

Statusanzeige	nein
Statusanzeige vorhanden	ja, bei Sicherungsausfall

#### Maße

#### Artikelabmessungen



2906188

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2906188

Breite	104 mm
Höhe	142,3 mm
Tiefe	79 mm
Jmwelt- und Lebensdauerbedingungen	
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C 60 °C
Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	-40 °C 75 °C
Normen und Bestimmungen	
Normen/Bestimmungen	DIN EN 50178
Montage	
Montageart	Tragschienenmontage
Montagehinweis	anreihbar ohne Abstand
Einbaulage	beliebig
Hinweise	
Allgemein	Standard- oder halogenfreie Kabel
Hinweis zum Betrieb	Für den bestimmungsgemäßen Gebrauch sind die Vorgaben der Installationsrichtlinie (siehe Downloads) einzuhalten. Bei Anwendungen oder Einsatz mit Fremdprodukten, müssen

zusätzlich die Vorgaben, Sicherheits- und Warnhinweise des

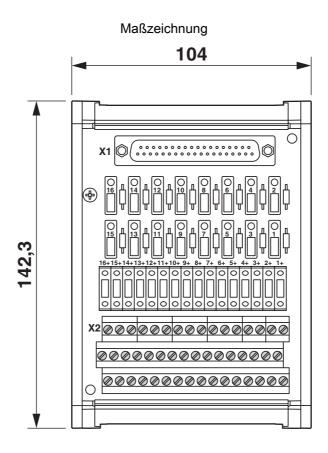
jeweiligen Fremdherstellers erfüllt werden.



2906188

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2906188

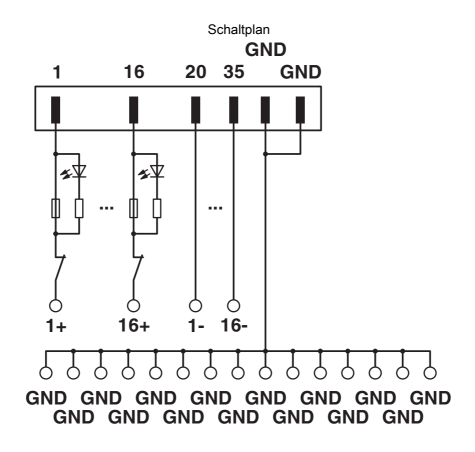
### Zeichnungen





2906188

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2906188





2906188

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2906188

### Zulassungen

💖 Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2906188



cUL Recognized

Zulassungs-ID: E238705



**UL Recognized**Zulassungs-ID: E238705



2906188

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2906188

### Klassifikationen

#### **ECLASS**

	ECLASS-13.0	27141152
	ECLASS-15.0	27141152
ΕI	TIM	
	ETIM 9.0	EC002780
UNSPSC		
	111100000000	
	UNSPSC 21.0	39121400



2906188

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2906188

### Environmental product compliance

#### EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja
Ausnahmeregelungen soweit bekannt	6(c)
China RoHS	
Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Eine artikelbezogene China RoHS Deklarationstabelle finden Sie im Downloadbereich zum jeweiligen Artikel unter "Herstellererklärung". Für alle Artikel mit EFUP-E wird keine China RoHS Deklarationstabelle ausgestellt und benötigt.
EU REACH SVHC	
Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	Lead(CAS-Nr.: 7439-92-1)
SCIP	e4dcccf9-7cc8-4302-b03d-018c54d67488

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