

# FBST 8-PLC GY - Einzelsteckbrücke

2967688

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2967688>



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.

Einzelsteckbrücke, Polzahl: 2, Länge: 8 mm, Farbe: grau



## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	2967688
Verpackungseinheit	50 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)
Verkaufsschlüssel	G1 - Relais
Produktschlüssel	DK62Z1
GTIN	4017918174460
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	0,644 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	0,644 g
Zolltarifnummer	85366990
Ursprungsland	DE

## Technische Daten

### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Brücke
Polzahl	2

### Elektrische Eigenschaften

Belastungsstrom maximal	6 A
-------------------------	-----

### Anschlussdaten

Belastungsstrom maximal	6 A
-------------------------	-----

### Maße

Länge	8 mm
-------	------

### Materialangaben

Farbe	grau (RAL 7042)
-------	-----------------

### Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

#### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb) (UL (Haz. Loc.))	-40 °C ... 70 °C
--	------------------

### Zulassungen

#### UL, USA / Kanada

Kennzeichnung	Class I, Zone 2, AEx ec IIC T4
	Class I, Zone 2, Ex ec IIC Gc T4 X

2967688

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2967688>

## Zulassungen

🔗 Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2967688>



**GL**

Zulassungs-ID: 46016-03 HH



**cULus Listed**

Zulassungs-ID: E140324



**cULus Listed**

Zulassungs-ID: E199827

2967688

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2967688>

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-13.0	27250303
ECLASS-15.0	27250303

### ETIM

ETIM 9.0	EC000489
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

2967688

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2967688>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja, Keine Ausnahmeregelungen
--	------------------------------

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten

### 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  
Flachmarktstraße 8  
D-32825 Blomberg  
+49 52 35/3-1 20 00  
[info@phoenixcontact.de](mailto:info@phoenixcontact.de)