

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, Nennstrom: 6 A, Länge: 8 mm, Farbe: grau



Kaufmännische Daten

| | |
|--|---|
| Artikelnummer | 2967688 |
| Verpackungseinheit | 50 Stück |
| Mindestbestellmenge | 1 Stück |
| Hinweis | Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme) |
| Verkaufsschlüssel | DC |
| 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: E140324



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 10.0 | EC000489 |
|-----------|----------|

UNSPSC

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

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 % |
|---|--|

EF3.1 Klimawandel

| | |
|---------|---------------|
| CO2e kg | 0,007 kg CO2e |
|---------|---------------|