

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)



Leiterplattengrundleiste, Polzahl: 4, Rastermaß: 5 mm, Farbe: lichtgrau, Pinlänge [P]: 3,5 mm, Artikel mit seitlichem Pinabgang rechts

#### Ihre Vorteile

- ☑ Einfache und schnelle Einschubmontage bestückter Leiterplatten dank stabiler Führungsschienen
- ✓ Variabel kodierbar f
  ür hohen Schutz vor Fehlstecken
- Variabel kodierbar für hohen Schutz vor Fehlstecken
- Ausgelegt für die Integration in den Wellenlötprozess
- Einfache und schnelle Einschubmontage bestückter Leiterplatten dank stabiler Führungsschienen



#### Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	50 STK	
Mindestbestellmenge	50 STK	
GTIN	4 055626 466088	
GTIN	4055626466088	
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	5,400 g	
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	5,400 g	
Zolltarifnummer	85366930	
Herkunftsland	Polen	
Verkaufsschlüssel	F1 - Elektronikgehäuse	

#### **Technische Daten**

#### Maße

Länge [1]	20,35 mm
Breite	25 mm
Rastermaß	5 mm
Breite [ w ]	25 mm



#### Technische Daten

#### Maße

Höhe [h]	22,4 mm
Länge des Lötpins	3,5 mm
Länge	20,35 mm

#### Allgemein

Artikelfamilie	ICC25-H/R
Isolierstoffgruppe	I
Bemessungsstoßspannung (III/3)	4 kV
Bemessungsstoßspannung (III/2)	4 kV
Bemessungsstoßspannung (II/2)	4 kV
Bemessungsspannung (III/3)	250 V
Bemessungsspannung (III/2)	320 V
Bemessungsspannung (II/2)	630 V
Nennstrom I <sub>N</sub>	16 A
Isolierstoff	PA
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Farbe	lichtgrau
Polzahl	4

#### Normen und Bestimmungen

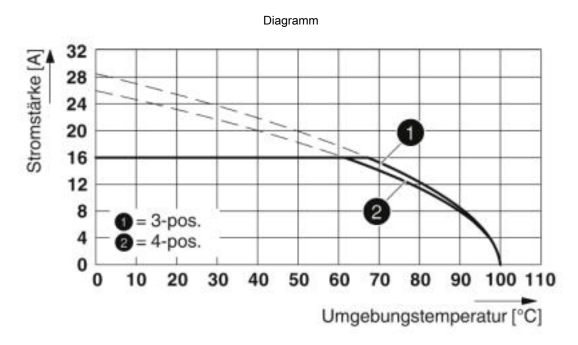
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
--------------------------------	----

#### **Environmental Product Compliance**

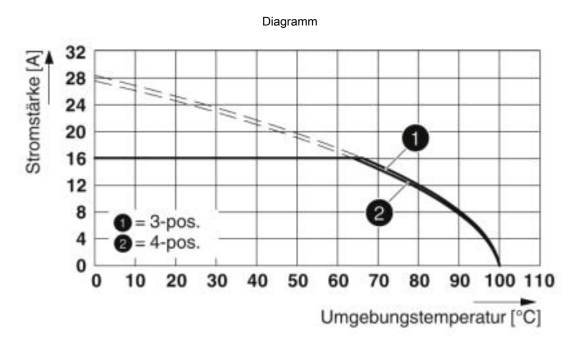
China RoHS	Zeitraum für bestimmungsgemäße Verwendung: unbegrenzt = EFUP-e	
	Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten	

### Zeichnungen





Typ: PSPT 2,5/...-ST ... mit ICC20(25)-H/...L(R)5,0-...



Typ: MSTBT 2,5 HC/...-STP ... mit ICC20(25)-H/...L(R)5,0-...

#### Klassifikationen

#### eCl@ss

eCl@ss 4.0	27260700
eCl@ss 4.1	27260700



#### Klassifikationen

#### eCl@ss

eCl@ss 5.0	27260700
eCl@ss 5.1	27260700
eCl@ss 6.0	27260700
eCl@ss 7.0	27440402
eCl@ss 8.0	27440402
eCl@ss 9.0	27440402

#### **ETIM**

ETIM 5.0	EC002637
ETIM 6.0	EC002637
ETIM 7.0	EC002637

### Approbationen

Approbationen

Approbationen

EAC / cULus Recognized

Ex Approbationen

#### Approbationsdetails

EAC	EAC	B.01742
-----	-----	---------

cULus Recognized c	http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm E60425-20181123	
	В	D
Nennspannung UN	300 V	150 V
Nennstrom IN	16 A	15 A

#### Zubehör

Optionales Zubehör



#### Zubehör

Leiterplattensteckverbinder - PSPT 2,5/ 4-ST KMGY - 2202344



Leiterplattenstecker, Polzahl: 4, Rastermaß: 5 mm, Farbe: lichtgrau, Kontaktoberfläche: Zinn

Leiterplattensteckverbinder - PSPT 2,5/ 4-ST KMGY - 2202344



Leiterplattenstecker, Polzahl: 4, Rastermaß: 5 mm, Farbe: lichtgrau, Kontaktoberfläche: Zinn

Phoenix Contact 2020 @ - all rights reserved http://www.phoenixcontact.com