

## Zubehör - PTCM-MP-PI 0,14-0,5 - 1013990

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>)



Crimpkontakt, Kontaktart: Stift (male), Anschlussart: Crimpanschluss, Kontaktobерfläche: Zinn

**RoHS**

### Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	100 STK
Mindestbestellmenge	100 STK
GTIN	 4 055626 494272
GTIN	4055626494272
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	0,407 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	0,423 g
Zolltarifnummer	85366990
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	E1 - Leiterplattenanschl.

### Technische Daten

#### Allgemein

Artikelfamilie	PTCM-MP-PI
----------------	------------

#### Environmental Product Compliance

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

### Klassifikationen

#### eCl@ss

eCl@ss 4.0	27260700
eCl@ss 4.1	27260700
eCl@ss 5.0	27260700

## Zubehör - PTCM-MP-PI 0,14-0,5 - 1013990

### Klassifikationen

#### eCl@ss

eCl@ss 5.1	27260700
eCl@ss 6.0	27260700
eCl@ss 7.0	27440309
eCl@ss 8.0	27440204
eCl@ss 9.0	27440204

#### ETIM

ETIM 5.0	EC000796
ETIM 6.0	EC000796
ETIM 7.0	EC000796

### Zubehör

#### Zubehör

#### Crimpwerkzeug

Crimpzange - CRIMPFOX-P CC 0.75 L - 1064998



Crimpzange, für COMBICON-Crimpverbinder Querschnitt: 0,14 ... 0,75 mm<sup>2</sup>. Zwangssperre entriegelbar, präzise Parallelvercrimpung, frontale Einführung, B-Crimp, inkl. 2 Positionierhilfen

---

### Optionales Zubehör

Leiterplattensteckverbinder - PTCM 0,5/ 2-PI-2,5 WH - 1015242



Leiterplattenstecker, Nennstrom: 6 A, Bemessungsspannung (III/2): 160 V, Nennquerschnitt: 0,75 mm<sup>2</sup>, Polzahl: 2, Rastermaß: 2,5 mm, Anschlussart: Crimpanschluss, Farbe: weiß, Kontaktoberfläche: Zinn

---

Leiterplattensteckverbinder - PTCM 0,5/ 3-PI-2,5 WH - 1015243



Leiterplattenstecker, Nennstrom: 6 A, Bemessungsspannung (III/2): 160 V, Nennquerschnitt: 0,75 mm<sup>2</sup>, Polzahl: 3, Rastermaß: 2,5 mm, Anschlussart: Crimpanschluss, Farbe: weiß, Kontaktoberfläche: Zinn

## Zubehör - PTCM-MP-PI 0,14-0,5 - 1013990

### Zubehör

Leiterplattensteckverbinder - PTCM 0,5/ 4-PI-2,5 WH - 1015244



Leiterplattenstecker, Nennstrom: 6 A, Bemessungsspannung (III/2): 160 V, Nennquerschnitt: 0,75 mm<sup>2</sup>, Polzahl: 4, Rastermaß: 2,5 mm, Anschlussart: Crimpanschluss, Farbe: weiß, Kontaktobерfläche: Zinn

Leiterplattensteckverbinder - PTCM 0,5/ 5-PI-2,5 WH - 1015245



Leiterplattenstecker, Nennstrom: 6 A, Bemessungsspannung (III/2): 160 V, Nennquerschnitt: 0,75 mm<sup>2</sup>, Polzahl: 5, Rastermaß: 2,5 mm, Anschlussart: Crimpanschluss, Farbe: weiß, Kontaktobерfläche: Zinn

Leiterplattensteckverbinder - PTCM 0,5/ 6-PI-2,5 WH - 1015246



Leiterplattenstecker, Nennstrom: 6 A, Bemessungsspannung (III/2): 160 V, Nennquerschnitt: 0,75 mm<sup>2</sup>, Polzahl: 6, Rastermaß: 2,5 mm, Anschlussart: Crimpanschluss, Farbe: weiß, Kontaktobерfläche: Zinn

Leiterplattensteckverbinder - PTCM 0,5/ 7-PI-2,5 WH - 1015247



Leiterplattenstecker, Nennstrom: 6 A, Bemessungsspannung (III/2): 160 V, Nennquerschnitt: 0,75 mm<sup>2</sup>, Polzahl: 7, Rastermaß: 2,5 mm, Anschlussart: Crimpanschluss, Farbe: weiß, Kontaktobерfläche: Zinn

Leiterplattensteckverbinder - PTCM 0,5/ 8-PI-2,5 WH - 1015248



Leiterplattenstecker, Nennstrom: 6 A, Bemessungsspannung (III/2): 160 V, Nennquerschnitt: 0,75 mm<sup>2</sup>, Polzahl: 8, Rastermaß: 2,5 mm, Anschlussart: Crimpanschluss, Farbe: weiß, Kontaktobерfläche: Zinn

## Zubehör - PTCM-MP-PI 0,14-0,5 - 1013990

### Zubehör

Leiterplattensteckverbinder - PTCM 0,5/ 2-PI-2,5 BK - 1047894



Leiterplattenstecker, Nennstrom: 6 A, Bemessungsspannung (III/2): 160 V, Nennquerschnitt: 0,75 mm<sup>2</sup>, Polzahl: 2, Rastermaß: 2,5 mm, Anschlussart: Crimpanschluss, Farbe: schwarz, Kontaktoberfläche: Zinn

---

Leiterplattensteckverbinder - PTCM 0,5/ 3-PI-2,5 BK - 1047897



Leiterplattenstecker, Nennstrom: 6 A, Bemessungsspannung (III/2): 160 V, Nennquerschnitt: 0,75 mm<sup>2</sup>, Polzahl: 3, Rastermaß: 2,5 mm, Anschlussart: Crimpanschluss, Farbe: schwarz, Kontaktoberfläche: Zinn

---

Leiterplattensteckverbinder - PTCM 0,5/ 4-PI-2,5 BK - 1047898



Leiterplattenstecker, Nennstrom: 6 A, Bemessungsspannung (III/2): 160 V, Nennquerschnitt: 0,75 mm<sup>2</sup>, Polzahl: 4, Rastermaß: 2,5 mm, Anschlussart: Crimpanschluss, Farbe: schwarz, Kontaktoberfläche: Zinn

---

Leiterplattensteckverbinder - PTCM 0,5/ 5-PI-2,5 BK - 1047899



Leiterplattenstecker, Nennstrom: 6 A, Bemessungsspannung (III/2): 160 V, Nennquerschnitt: 0,75 mm<sup>2</sup>, Polzahl: 5, Rastermaß: 2,5 mm, Anschlussart: Crimpanschluss, Farbe: schwarz, Kontaktoberfläche: Zinn

---

Leiterplattensteckverbinder - PTCM 0,5/ 6-PI-2,5 BK - 1047900



Leiterplattenstecker, Nennstrom: 6 A, Bemessungsspannung (III/2): 160 V, Nennquerschnitt: 0,75 mm<sup>2</sup>, Polzahl: 6, Rastermaß: 2,5 mm, Anschlussart: Crimpanschluss, Farbe: schwarz, Kontaktoberfläche: Zinn

## Zubehör - PTCM-MP-PI 0,14-0,5 - 1013990

### Zubehör

Leiterplattensteckverbinder - PTCM 0,5/ 7-PI-2,5 BK - 1047901



Leiterplattenstecker, Nennstrom: 6 A, Bemessungsspannung (III/2): 160 V, Nennquerschnitt: 0,75 mm<sup>2</sup>, Polzahl: 7, Rastermaß: 2,5 mm, Anschlussart: Crimpanschluss, Farbe: schwarz, Kontaktoberfläche: Zinn

---

Leiterplattensteckverbinder - PTCM 0,5/ 8-PI-2,5 BK - 1047902



Leiterplattenstecker, Nennstrom: 6 A, Bemessungsspannung (III/2): 160 V, Nennquerschnitt: 0,75 mm<sup>2</sup>, Polzahl: 8, Rastermaß: 2,5 mm, Anschlussart: Crimpanschluss, Farbe: schwarz, Kontaktoberfläche: Zinn

---

---