

## Zubehör - PTCM-MP-P 0,34-0,75 - 1013780

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: Buchse (female), Anschlussart: Crimpanschluss, Kontaktoberfläche: Zinn, Verpackungsart: verpackt im Karton

RoHS

### Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	100 STK
Mindestbestellmenge	100 STK
GTIN	 4 055626 492568
GTIN	4055626492568
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	0,403 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	0,427 g
Zolltarifnummer	85366990
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	E1 - Leiterplattenanschl.

### Technische Daten

#### Allgemein

Artikelfamilie	PTCM-MP-P
----------------	-----------

#### 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-P 0,34-0,75 - 1013780

### 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-PL-2,5 WH - 1015464



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, Kontaktfläche: Zinn

#### Leiterplattensteckverbinder - PTCM 0,5/ 3-PL-2,5 WH - 1015463



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, Kontaktfläche: Zinn

## Zubehör - PTCM-MP-P 0,34-0,75 - 1013780

### Zubehör

#### Leiterplattensteckverbinder - PTCM 0,5/ 4-PL-2,5 WH - 1015462



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, Kontaktoberfläche: Zinn

#### Leiterplattensteckverbinder - PTCM 0,5/ 5-PL-2,5 WH - 1015461



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, Kontaktoberfläche: Zinn

#### Leiterplattensteckverbinder - PTCM 0,5/ 6-PL-2,5 WH - 1015460



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, Kontaktoberfläche: Zinn

#### Leiterplattensteckverbinder - PTCM 0,5/ 7-PL-2,5 WH - 1015459



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, Kontaktoberfläche: Zinn

#### Leiterplattensteckverbinder - PTCM 0,5/ 8-PL-2,5 WH - 1015458



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, Kontaktoberfläche: Zinn

## Zubehör - PTCM-MP-P 0,34-0,75 - 1013780

### Zubehör

#### Leiterplattensteckverbinder - PTCM 0,5/ 2-PL-2,5 BK - 1048116



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

---

#### Leiterplattensteckverbinder - PTCM 0,5/ 3-PL-2,5 BK - 1048117



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

---

#### Leiterplattensteckverbinder - PTCM 0,5/ 4-PL-2,5 BK - 1048118



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

---

#### Leiterplattensteckverbinder - PTCM 0,5/ 5-PL-2,5 BK - 1048119



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-PL-2,5 BK - 1048121



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-P 0,34-0,75 - 1013780

### Zubehör

Leiterplattensteckverbinder - PTCM 0,5/ 7-PL-2,5 BK - 1048122



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-PL-2,5 BK - 1048123



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