

## Leiterplattensteckverbinder - PCV 4/ 4-G-7,62 PE1 - 1745483

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://download.phoenixcontact.de>)

Grundgehäuse, Nennstrom: 20 A, Polzahl: 4, Rastermaß: 7,62 mm, Farbe: grün, Kontaktoberfläche: Zinn

### Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	50
GTIN	4046356310789

### Technische Daten

#### Maße

Rastermaß	7,62 mm
Maß a	22,86 mm

#### Allgemein

Artikelfamilie	PCV 4/...-G
Bemessungsspannung (III/3)	400 V
Anschluss gemäß Norm	EN-VDE
Nennstrom I <sub>N</sub>	20 A
Farbe	grün
Polzahl	4

### Klassifikationen

#### eCl@ss

eCl@ss 4.0	272607xx
eCl@ss 4.1	27260701
eCl@ss 5.0	27260701
eCl@ss 5.1	27260701
eCl@ss 6.0	27260704
eCl@ss 7.0	27440402
eCl@ss 8.0	27440402

#### ETIM

ETIM 3.0	EC001121
ETIM 4.0	EC002637
ETIM 5.0	EC002637

## Leiterplattensteckverbinder - PCV 4/ 4-G-7,62 PE1 - 1745483

### Klassifikationen

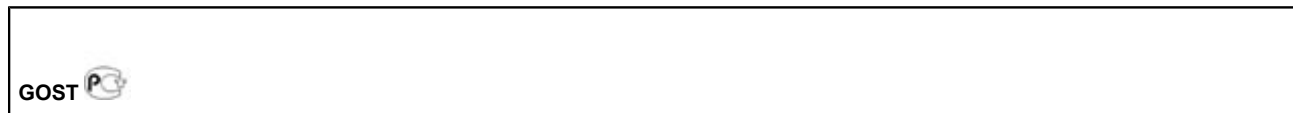
#### UNSPSC

<b>UNSPSC 6.01</b>	30211810
<b>UNSPSC 7.0901</b>	39121409
<b>UNSPSC 11</b>	39121409
<b>UNSPSC 12.01</b>	39121409
<b>UNSPSC 13.2</b>	39121409

### Approbationen

GOST /

#### Approbationsdetails



© Phoenix Contact 2013 - alle Rechte vorbehalten  
<http://www.phoenixcontact.com>