

# Auszug aus dem Online-Katalog

# MKKDSN 1,5/ 2-5,08

Artikelnummer: 1726040

Abbildung zeigt eine 5-polige Variante



http://eshop.phoenixcontact.de/phoenix/treeViewClick.do?UID=1726040

Printklemme, Nennstrom: 13,5 A, Nennspannung: 250 V, Rastermaß: 5,08 mm, Polzahl: 2, Anschlussart: Schraubanschluss, Montage: Löten, Anschlussrichtung Leiter/Platine: 0 °, Farbe: grün, Der Artikel ist zu unterschiedlichen Polzahlen anreihbar!

Kaufmännische Daten	
GTIN (EAN)	4017918025359
VPE	50 Stk.
Zolltarif	85369010
Produktschlüssel	05020
Katalogseitenangabe	Seite 61 (CC-2009)

#### Produkthinweise

WEEE/RoHS konform seit: 01.01.2003



http://download.phoenixcontact.de
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 InternetDownloads.

#### **Technische Daten**

#### Maße / Pole

Länge	18,3 mm
Rastermaß	5,08 mm
Maß a	5,08 mm

Polzahl	2
Stiftabmessungen	0,5 x 1 mm
Bohrlochdurchmesser	1,3 mm
Schraubengewinde	M3
Anzugsdrehmoment min	0,5 Nm
Anzugsdrehmoment max	0,6 Nm

#### **Technischen Daten**

Artikelfamilie	MKKDSN 1,5
Isolierstoffgruppe	1
Bemessungsstoßspannung (III/3)	4 kV
Bemessungsstoßspannung (III/2)	4 kV
Bemessungsstoßspannung (II/2)	4 kV
Bemessungsspannung (III/2)	400 V
Bemessungsspannung (II/2)	630 V
Anschluss gemäß Norm	EN-VDE
Nennstrom I <sub>N</sub>	13,5 A
Nennspannung U <sub>N</sub>	250 V
Nennquerschnitt	1,5 mm²
Belastungsstrom maximal	13,5 A
Isolierstoff	PA
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Lehrdorn	A1
Abisolierlänge	6 mm
Nennspannung UL/CUL Usegroup B	300 V
Nennstrom UL/CUL Usegroup B	10 A
Nennspannung UL/CUL Usegroup D	300 V
Nennstrom UL/CUL Usegroup D	10 A

# Anschlussdaten

Leiterquerschnitt starr min	0,14 mm²
Leiterquerschnitt starr max	1,5 mm²
Leiterquerschnitt flexibel min	0,14 mm²
Leiterquerschnitt flexibel max	1,5 mm²
Leiterquerschnitt flexibel m. Aderendhülse ohne Kunststoffhülse min	0,25 mm <sup>2</sup>

1,5 mm <sup>2</sup>
0,25 mm <sup>2</sup>
1,5 mm²
26
16
0,14 mm²
0,75 mm²
0,14 mm²
0,75 mm²
0,25 mm <sup>2</sup>
0,5 mm <sup>2</sup>
30
14

### Approbationen









Approbationen

CB, CCA, CSA, CUL, GOST, SEV, UL

## CSA

Nennspannung $U_{\scriptscriptstyle N}$	300 V
Nennstrom I <sub>N</sub>	10 A
AWG/kcmil	28-14

### CUL

Nennspannung $U_{\scriptscriptstyle N}$	300 V
Nennstrom I <sub>N</sub>	10 A
AWG/kcmil	30-14

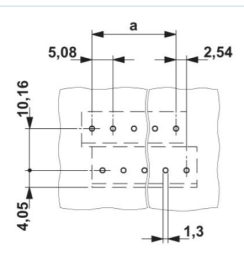
### UL

Nennspannung U <sub>N</sub>	300 V
Nennstrom I <sub>N</sub>	10 A
AWG/kcmil	30-14

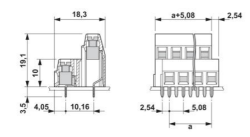
Zubehör		
Artikel	Bezeichnung	Beschreibung
Allgemein		
1733169	EBP 2- 5	Einlegebrücke, vollisoliert, für Steckverbinder im 5,0 bzw. 5,08 mm Raster, Polzahl: 2
Markierung		
1051993	B-STIFT	Bezeichnungsstift, zur manuellen Beschriftung der unbedruckten Zackbandstreifen, Beschriftung wisch- und wasserfest, Strichstärke 0,5 mm
0804293	SK 5,08/3,8:FORTL.ZAHLEN	Kennzeichnungskarte, längs bedruckt, selbstklebend, 12 gleiche Dekaden beschriftet mit 1-10, 11-20 usw. bis 91-(99)100, ausreichend für 120 Klemmen
0805085	SK 5,08/3,8:SO	Sonderbeschriftung Kennzeichnungskarte, selbstklebend, beschriftet nach Kundenangaben, 12 gleiche Kennzeichnungsstreifen je Karte, max. 25-polige Beschriftung je Streifen, Farbe: weiß
0805412	SK 5,08/3,8:UNBEDRUCKT	Kennzeichnungskarten unbedruckt, mit Raster-Trennstrichen, selbstklebend, 10-teiliger Kennzeichnungsstreifen, 12 Streifen je Karte, beschriftbar mit dem B-STIFT
Werkzeug		
1205053	SZS 0,6X3,5	Schraubendreher Schlitz, passend für alle Schraubklemmen bis zu 4,0 mm²-Anschlussquerschnitt, Klinge: 0,6 x 3,5 mm, ohne VDE-Zulassung

# Zeichnungen

# Bohrplan/Lötpadgeometrie



### Maßzeichnung



### Adresse

PHOENIX CONTACT GmbH & Co. KG Flachsmarktstr. 8 32825 Blomberg,Germany Tel +49 5235 3 00 Fax +49 5235 3 1200 http://www.phoenixcontact.com



© 2010 Phoenix Contact Technische Änderungen vorbehalten