

Leiterplattensteckverbinder - QC 0,5/ 2-ST-3,81 BK - 1925333

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>)

Steckerteil, Nennstrom: 6 A, Bemessungsspannung (III/2): 200 V, Polzahl: 2, Rastermaß: 3,81 mm, Anschlussart: Schneidklemmanschluss QUICKON, Farbe: schwarz, Kontaktoberfläche: Zinn

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	50
GTIN	4017918592820

Technische Daten

Maße

Rastermaß	3,81 mm
Maß a	3,81 mm

Allgemein

Artikelfamilie	QC 0,5/...-ST
Isolierstoffgruppe	I
Bemessungsstoßspannung (III/3)	4 kV
Bemessungsstoßspannung (III/2)	4 kV
Bemessungsstoßspannung (II/2)	4 kV
Bemessungsspannung (III/3)	200 V
Bemessungsspannung (III/2)	200 V
Bemessungsspannung (II/2)	400 V
Anschluss gemäß Norm	EN-VDE
Nennstrom I_N	6 A
Nennquerschnitt	0,5 mm ²
Belastungsstrom maximal	6 A (bei 0,5 mm ² Leiterquerschnitt)
Isolierstoff	PA
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Polzahl	2

Anschlussdaten

Leiterquerschnitt flexibel min	0,34 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel max	0,5 mm ²
Leiterquerschnitt AWG/kcmil min	22
Leiterquerschnitt AWG/kcmil max	20
AWG nach UL/CUL min	24

Leiterplattensteckverbinder - QC 0,5/ 2-ST-3,81 BK - 1925333

Technische Daten

Anschlussdaten

AWG nach UL/CUL max	20
----------------------------	----

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	EC002638
ETIM 5.0	EC002638

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211810
UNSPSC 7.0901	39121409
UNSPSC 11	39121409
UNSPSC 12.01	39121409
UNSPSC 13.2	39121409

Approbationen

UL Recognized / VDE Gutachten mit Fertigungsüberwachung / cUL Recognized / IECCE CB Scheme / GOST / CCA / GOST / cULus Recognized /

Approbationsdetails

UL Recognized		
Usegroups	B	C
Nennspannung UN	300 V	300 V
Nennstrom IN	6 A	6 A
mm ² /AWG/kcmil	24-20	24-20

VDE Gutachten mit Fertigungsüberwachung
--

Leiterplattensteckverbinder - QC 0,5/ 2-ST-3,81 BK - 1925333

Approbationen

Nennspannung UN	320 V
Nennstrom IN	5 A
mm ² /AWG/kcmil	0.34-0.5

cUL Recognized

Usegroups	B	C
Nennspannung UN	300 V	300 V
Nennstrom IN	6 A	6 A
mm ² /AWG/kcmil	24-20	24-20

IECEE CB Scheme

Nennspannung UN	320 V
Nennstrom IN	5 A
mm ² /AWG/kcmil	0.34-0.5

GOST

CCA

Nennspannung UN	320 V
Nennstrom IN	5 A
mm ² /AWG/kcmil	0.34-0.5

cULus Recognized

Zubehör

Schraubwerkzeug

Leiterplattensteckverbinder - QC 0,5/ 2-ST-3,81 BK - 1925333

Zubehör

SZS 0,4X2,0 - 1205202



Klemmenmarker beschriftet

SK 3,81/2,8:FORTL.ZAHLEN - 0804109



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