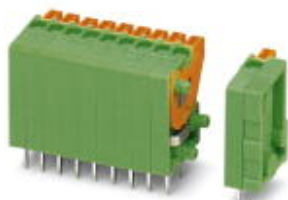


Leiterplatten-Anschlussklemme - FFKDSA1/V-2,54- 4 - 1789595

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>)



Leiterplattenklemme, Nennstrom: 6 A, Nennspannung: 160 V, Rastermaß: 2,54 mm, Polzahl: 4, Anschlussart: Federkraftanschluss, Montage: Löten, Anschlussrichtung Leiter/Platine: 90 °

Abbildung zeigt die 10-polige Variante

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	50
GTIN	4017918228743

Technische Daten

Maße

Länge	12,6 mm
Rastermaß	2,54 mm
Maß a	7,62 mm
Stiftabmessungen	0,5 x 0,8 mm
Bohrlochdurchmesser	1,1 mm

Allgemein

Artikelfamilie	FFKDS(A)/V
Bemessungsstoßspannung (III/3)	2,5 kV
Bemessungsstoßspannung (III/2)	2,5 kV
Bemessungsstoßspannung (II/2)	2,5 kV
Bemessungsspannung (III/3)	63 V
Bemessungsspannung (III/2)	160 V
Bemessungsspannung (II/2)	320 V
Anschluss gemäß Norm	EN-VDE
Nennstrom I_N	6 A
Nennquerschnitt	0,5 mm ²
Oberfläche Lötpin	Sn
Abisolierlänge	11 mm
Polzahl	4

Anschlussdaten

Leiterquerschnitt AWG/kcmil min	26
Leiterquerschnitt AWG/kcmil max	20

Leiterplatten-Anschlussklemme - FFKDSA1/V-2,54- 4 - 1789595

Technische Daten

Anschlussdaten

AWG nach UL/CUL min	26
AWG nach UL/CUL max	20

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27141109
eCl@ss 4.1	27141109
eCl@ss 5.0	27141190
eCl@ss 5.1	27141190
eCl@ss 6.0	27261101
eCl@ss 7.0	27440401
eCl@ss 8.0	27440401

ETIM

ETIM 3.0	EC001121
ETIM 4.0	EC002643
ETIM 5.0	EC002643


UNSPSC

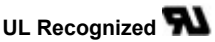
UNSPSC 6.01	30211801
UNSPSC 7.0901	39121432
UNSPSC 11	39121432
UNSPSC 12.01	39121432
UNSPSC 13.2	39121432

Approbationen

CSA / UL Recognized / cUL Recognized / cULus Recognized /

Approbationsdetails


	
Usegroups	B
Nennspannung UN	150 V
Nennstrom IN	6 A
mm ² /AWG/kcmil	20



Leiterplatten-Anschlussklemme - FFKDSA1/V-2,54- 4 - 1789595

Approbationen

Usegroups	B
Nennspannung UN	150 V
Nennstrom IN	6 A
mm ² /AWG/kcmil	26-20

cUL Recognized 	
Usegroups	B
Nennspannung UN	150 V
Nennstrom IN	6 A
mm ² /AWG/kcmil	26-20

cULus Recognized 	
--	--

Zeichnungen

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