



RoHS
REACH
compliant

REVISION DATA				
SYM	REV	DESCRIPTION	DATE	APPR.
	00	new part	04.07.17	MR

Technical Specification

Current Rating: 3A AC, DC
 Voltage Rating: 300V AC,DC
 Temperature: -25°C to +85°C
high temperature: -40°C to +105°C
 Contact Resistance: 20mΩ
 Insulation Resistance: 100MΩ
 Withstanding Voltage: 1000V AC/minute
 Material Pin: Brass, Sn plated
 Material: Thermoplastic, UL94V-0

Circuit No.	Dimensions	
	A	B
02P	2.00	6.00
03P	4.00	8.00
04P	6.00	10.00
05P	8.00	12.00
06P	10.00	14.00
07P	12.00	16.00
08P	14.00	18.00
09P	16.00	20.00
10P	18.00	22.00
11P	20.00	24.00
12P	22.00	26.00
13P	24.00	28.00
14P	26.00	30.00
15P	28.00	32.00

order information

C200411	xx	xx	xx	xx	xx	xx
No. of Positions	Plating Option	Entry	Kinked	Packaging	Special Customer	
02~15	01= gold flash	B1= top	E1= Type 1	A= bag	xx= on request	
xx= on request	100= tin		E2= Type 2	xx= on request		
			E3= Type 3			

BRCONNECTORS

Single Row Wafer THT Type, Top Entry

Tolerance: .X ± 0.25 .XX ± 0.15 .XXX ± 0.05	PROJECTON		
	DATE	04.07.2017	Customer Drawing-No.:
	DRAWN	MR	Drawing-No.: 2161323
	CHECKED	BR	
APPROVED	BR		UNIT: mm SCALE: SIZE: A4

Diese Zeichnung ist ausdrücklich Eigentum der BR-connectors GmbH. Ohne vorherige Zustimmung seitens der BR-connectors GmbH darf diese nicht vervielfältigt, noch an Dritte zugänglich gemacht werden. Wir behalten uns alle Rechte vor, auch im Falle einer Patentierung nach Gebrauchsmusterprüfung.