

RoHS REACH
compliant

REVISION DATA				
SYM	REV	DESCRIPTION	DATE	APPR.
	00	new part	04.07.17	MR
	01	adapted "Type"	21.03.22	MH

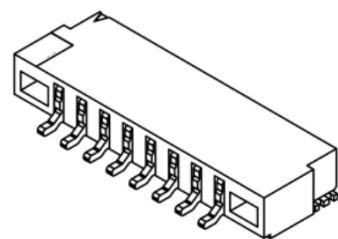
Technical Specification

Current Rating: 1A AC, DC
 Voltage Rating: 200V AC, DC
 Temperature: -25°C to +85°C
high temperature: -40°C to +105°C
 Contact Resistance: 40mΩ
 Insulation Resistance: 100MΩ
 Withstanding Voltage: 500V AC/minute
 Material: Thermoplastic, UL94V-0

Circuit No.	Dimensions				
	A	B	C	D Type 1	D Type 2
02P	1.25	6.10	4.01	---	xxx
03P	2.50	7.35	5.26	---	xxx
04P	3.75	8.60	6.51	---	2.50
05P	5.00	9.85	7.76	---	3.75
06P	6.25	11.10	9.01	---	5.00
07P	7.50	12.35	10.26	10.26	xxx
08P	8.75	13.60	11.51	11.51	xxx
10P	11.25	16.10	14.01	10.00	xxx
11P	12.50	17.35	15.26	11.25	xxx
12P	13.75	18.60	16.51	12.50	xxx
13P	15.00	19.85	17.76	13.75	xxx
14P	16.25	21.10	19.01	15.00	xxx
15P	17.50	22.35	20.26	16.25	xxx
20P	23.75	28.60	26.51	22.50	xxx
25P	30.00	34.85	32.76	28.75	xxx
30P	36.25	41.10	39.01	35.00	xxx

order information

C125408	xx	xx	xx	xx	xx
No. of Positions	Plating Option	Type	Packaging	Special Customer	
02~30	01= gold flash 100= tin xx= on request	1=Type 1 2=Type 2 (only 4-6 pol)	D= tape&reel xx= on request	xx= on request	



	PROJECTON		Single Row Wafer SMT Type, Side Entry	
	DATE	04.07.2017	Customer Drawing-No.:	
	DRAWN	MR	Drawing-No.: 2161156	
	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.