

RoHS REACH compliant

REVISION DATA				
SYM	REV	DESCRIPTION	DATE	APPR.
	00	new part	19.06.17	MR

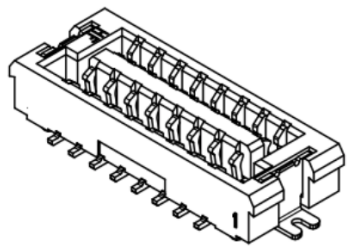
Technical Specification

Current Rating: 1A AC, DC
 Voltage Rating: 150V AC, DC
 Temperature: -25°C to +85°C
high temperature: -40°C to +105°C
 Contact Resistance: 30mΩ
 Insulation Resistance: 500MΩ
 Withstanding Voltage: 500V AC/minute
 Material Pin: Phosphor Bronze
 Material: Thermoplastic, UL94V-0

Circuit No.	Dimensions				
	A	B	C	D	E
2X05P	5.00	10.85	8.20	5.90	7.50
2X07P	7.50	13.35	10.70	8.40	10.00
2X08P	8.75	14.60	11.95	9.65	11.25
2X10P	11.25	17.10	14.45	12.15	13.75
2X15P	17.50	23.35	20.70	18.40	20.00
2X18P	21.25	27.10	24.45	22.15	23.75
2X20P	23.75	29.60	26.95	24.65	26.25
2X21P	25.00	30.85	28.20	25.90	27.50
2X25P	30.00	35.85	33.20	30.90	32.50
2X30P	36.25	42.10	39.45	37.15	38.75

order information

C125406	xx	xx	xx	xx
No. of Positions	Plating Option	Packaging	Special Customer	
10~60	01= gold flash	F= tape&reel with cap	xx= on request	
xx= on request	100= tin	xx= on request		
		xx= on request		



	PROJECTON		Dual Row Wafer SMT Type, Top Entry		
	DATE	19.06.2017	Customer Drawing-No.:		
	DRAWN	MR	Drawing-No.: 2161133		
	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.