

RoHS
REACH
compliant

REVISION DATA				
SYM	REV	DESCRIPTION	DATE	APPR.
	00	new part	22.03.17	MR

Electrical
 Current rating: 3Amps/contact max.
 Contact resistance: $\leq 20\text{m}\Omega/\text{contact}$
 Isolation resistance: $\geq 1000\text{M}\Omega$ at $V=100\text{V}$
 Withstanding Voltage: 550V AC/minute

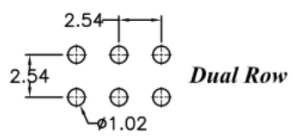
Material
 Contact: Phosphor Bronze
 Isolator: High Temperature, Thermoplastic UL94V-0

Operating temperature:
 Gold plated: -55°C to $+105^\circ\text{C}$
 Tin plated: -40°C to $+105^\circ\text{C}$

order information

B254108	-	xx	xx	xx	-	xx
No. of Positions		Plating Option	Packaging			Special Customer
04*80		01= gold flash	A= bag			
		xx= on request	C= tube			
			xx= on request			

Recommended
P.C.B Board
Hole Layout



**Dual Row Female Header
Straight Type**

Tolerance: X. ± 0.50 .X ± 0.35 .XX ± 0.25 .XXX ± 0.05 X* $\pm 2^*$	PROJECTON				
	DATE	22.03.2017	Customer Drawing-No.:		
	DRAWN	MR	Drawing-No.: 2160872		
	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.