



	linear dimension					fillet	chamfer	∠ short angle sid				≡	-	∥	⊥		
variable range	to 6	over 6 to 30	over 30 to 120	over 120 to 480	over 480 to	all to 6	over 6 to 10	over 10 to 50	over 50 to 120	over 120 to	all to 5	over 5 to 30	over 30 to 120	over 120 to			
tolerance	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	±0.9	±0.2	±0.5	±1	1'	30'	20'	10'	0.5	0.025	0.06	0.12	0.4

RoHS REACH compliant

REVISION DATA				
SYM	REV	DESCRIPTION	DATE	APPR.
	00	new part	21.03.18	AT

Technical Specifications

Material
 Pin header: Brass, Sn plated
 Housing: PA66, UL94V-0

Electrical
 UL IEC
 Rated voltage: 300V 250V
 Rated current: 8A 10A
 Contact resistance: 20mΩ
 Insulation resistance: 500MΩ/DC500V
 Withstanding voltage: AC2000V/1Min

Mechanical
 Temp. Range: -40°C to +105°C
 Max. soldering: +250°C/5 sec

order information

P38112	-	XX	XX	XX	XX
No. of Positions		Colour	Packing	Special Customer	
02~24		10=Green	A= bag		
		xx= on request	BO= Box		
			xx= on request		

	Box Pin Header	
	PROJECTON	
	DATE	21.03.2018
	DRAWN	AT
	CHECKED	MR
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.