



RoHS REACH
compliant

REVISION DATA				
SYM	REV	DESCRIPTION	DATE	APPR.
	00	new part	15.03.18	AT

Technical Specifications

Material
 Pin header: Brass, Sn plated
 Housing: PA66, UL94V-0
 Nut: M2.5 Brass

Electrical
 Rated voltage: UL 300V IEC 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

SECTION A-A

order information

P35017	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	Allgemeintoleranz ISO 2768-m
	DATE	15.03.2018 Customer Drawing-No.:
	DRAWN	AT Drawing-No.: 2161818
	CHECKED	MR
APPROVED	BR	UNIT: mm SCALE: SIZE: A4

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

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.