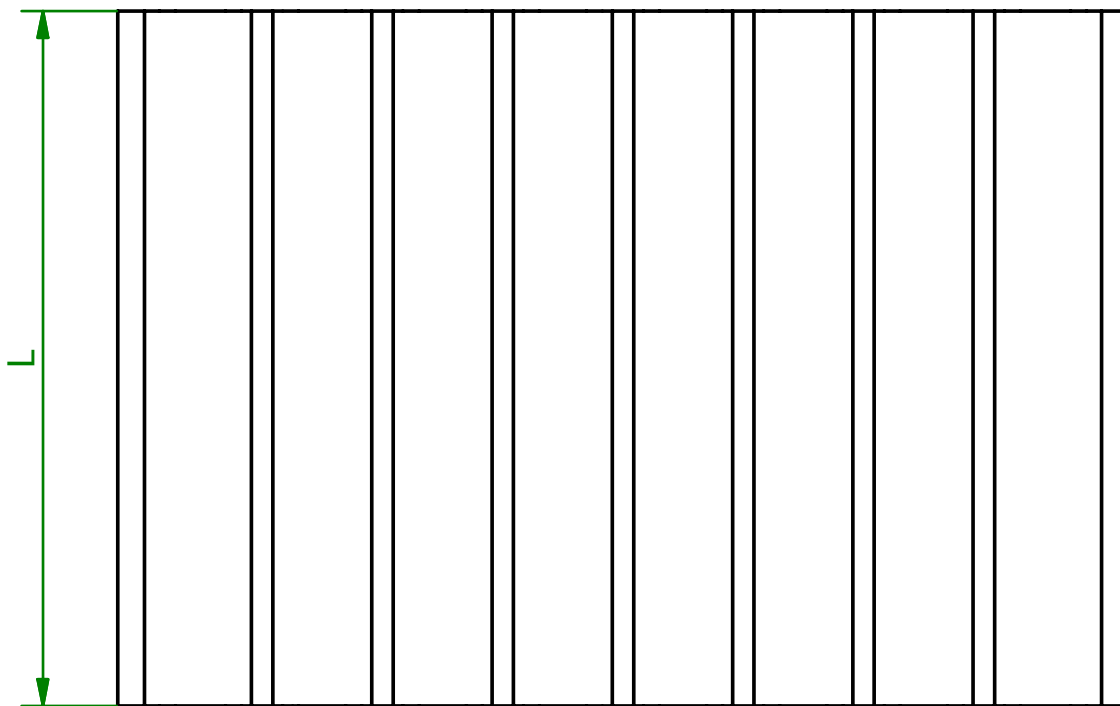
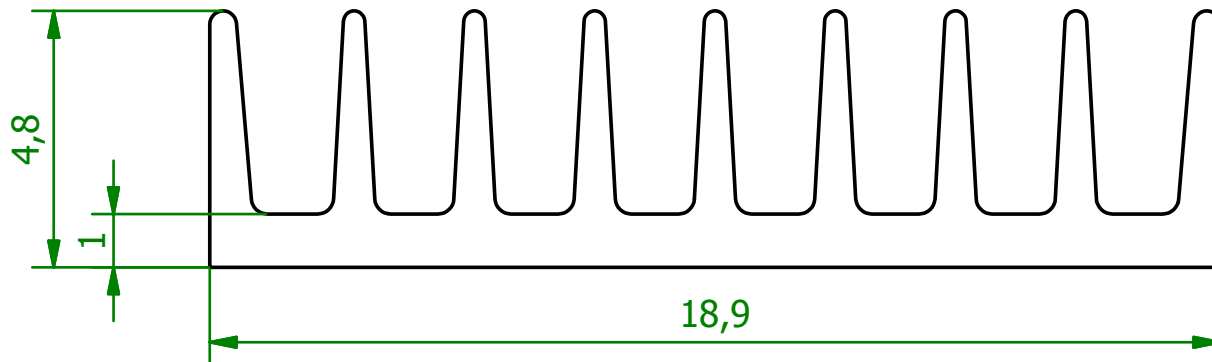


M (5 : 1)



Art.Nr.	L
ICK SMD B 5 ...	5
ICK SMD B 7 SA	7
ICK SMD B 10 SA	10
ICK SMD B 13 SA	13
ICK SMD B 19 ...	19
... Oberfläche SA = schwarz eloxiert MI = lötbare Oberfläche	

<p style="color: red;">Schutzvermerk gemäß DIN ISO 16016 beachten © Fischer Elektronik GmbH & Co. KG 2006</p>		Freimasstoleranz DIN ISO 2768m	Oberfläche SA oder MI	Kunde 77777 - Fischer Elektronik	
		Datum	Name	Bezeichnung / Titel	
		Erst. 24.05.2006 Bearb. 18.11.2011	Lochen Lochen	ICK SMD B ... Kühlkörper für SMD	
		Werkstoff / Material AlMgSi0,5 F22 (EN AW 6060 T66)		Zeichnungs-Nummer	
				001013682	
Z. Änderungen	Datum	Name	C001013751.ipt		Blatt 1 Blätter 1