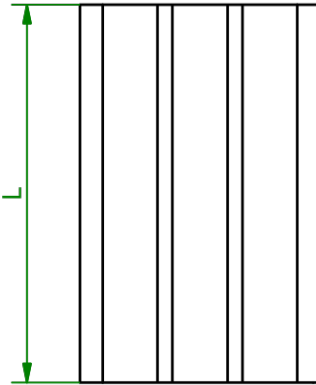
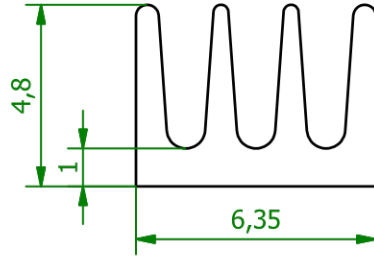


( 5 : 1 )



Art.Nr.	L
ICK SMD A 5 ...	5
ICK SMD A 8 ...	8
ICK SMD A 10 ...	10
ICK SMD A 13 ...	13
ICK SMD A 17 ...	17
ICK SMD A 22 ...	22

Schutzvermerk gemäß DIN ISO 16016 beachten © Fischer Elektronik GmbH & Co. KG 2008			Freimasstoleranz DIN ISO 2768m		Oberfläche nach Angabe SA, MI		Kunde 77777 - Fischer Elektronik		
			Datum		Name		Bezeichnung / Titel		
			Erst. 18.01.2008 Bearb. 25.01.2008		Lochen Lochen		ICK SMD A ... Kühlkörper für SMD		
			Werkstoff / Material				Zeichnungs-Nummer		Blatt
			EN AW 6060 T66 (AlMgSi0,5 F22)				001023356		1
Z. Änderungen			Datum		Name		Profiltoleranzen nach DIN EN 12020		Blätter
					C001023355.ipt				1