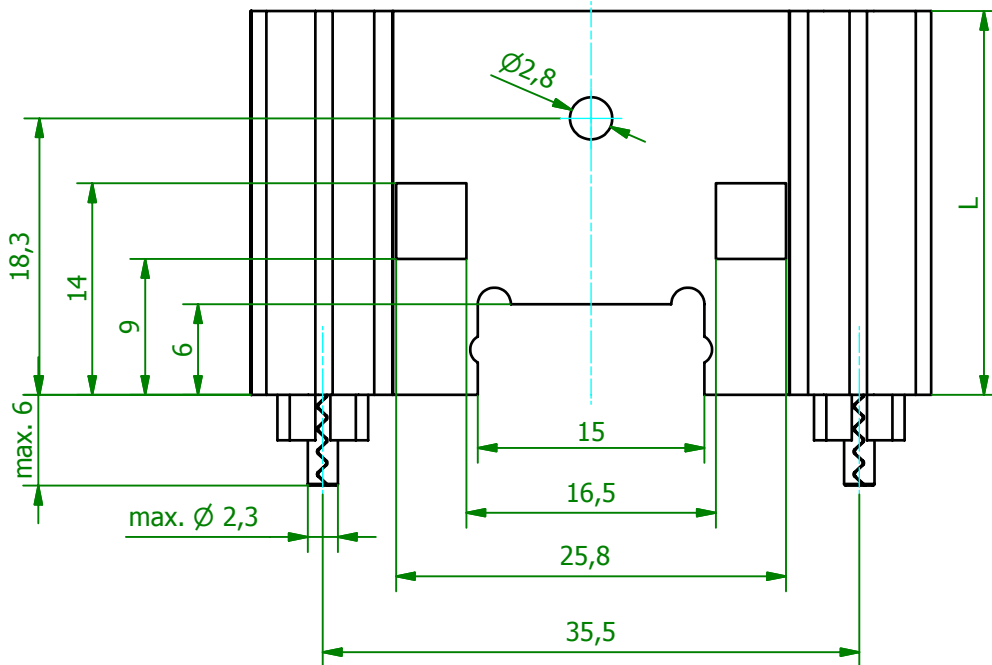
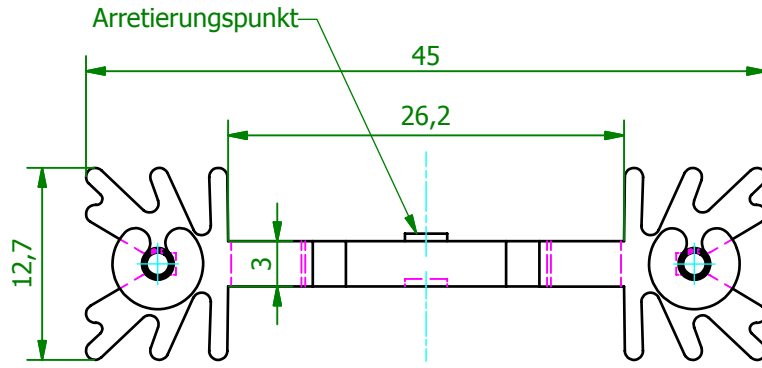
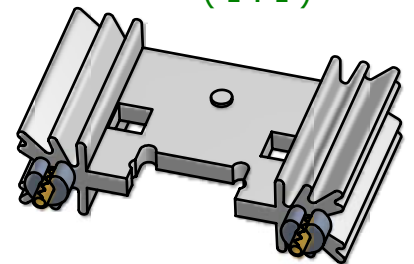


M (2 : 1)



(1 : 1)



Art.-Nr.	L (mm)
SK 409 25,4 STIC	25,4
SK 409 38,1 STIC	38,1
SK 409 50,8 STIC	50,8
SK 409 63,5 STIC	63,5

<p style="text-align: center;">Schutzvermerk gemäß DIN ISO 16016 beachten © Fischer Elektronik GmbH & Co. KG 2005</p>		Freimasstoleranz DIN ISO 2768m	Oberfläche SA	Kunde 77777 - Fischer Elektronik
		Datum	Name	Bezeichnung / Titel
		Erst. 25.06.2007 Bearb. 13.04.2011	Lochen Lochen	SK 409 ... STIC für Leiterplattenmontage mit Lötstiften und Isolierringen
		Werkstoff / Material EN AW 6060 T66 (AlMgSi0,5 F22)		Zeichnungs-Nummer 001020047
Z. Änderungen	Datum	Name	C 001020046.iam	Blatt 1 Blätter 1
				Profiltoleranzen nach DIN EN 12020