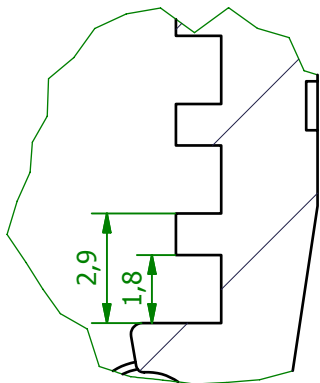


B



L = nach Angabe (100, 120, 160, 200, 220, 234 mm)

<p style="text-align: center;">Schutzvermerk gemäß DIN ISO 16016 beachten © Fischer Elektronik GmbH &amp; Co. KG 2012</p>			Freimasstoleranz DIN ISO 2768m		Oberfläche nach Angabe		Kunde 77777 - Fischer Elektronik	
			Datum		Name			
			Erst. 24.10.2012 Bearb. 03.02.2014		Lochen Lochen		GD 165 59 ... Gehäuse mit einschiebbarem Deckblech	
			Werkstoff / Material EN AW 6060 T66 (AlMgSi0,5 F22)				Zeichnungs-Nummer	
							001051495	
Z. Änderungen			Datum		Name		Blatt 1	
					C001043760.iam		Blätter 1	