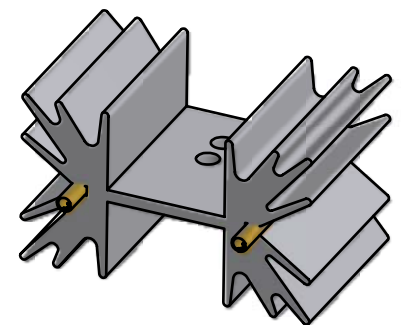




( 1 : 1 )



Schutzvermerk gemäß DIN ISO 16016 beachten © Fischer Elektronik GmbH & Co. KG 2014		Freimasstoleranz DIN ISO 2768m	Oberfläche SA	 <b>kühlen schützen verbinden</b>
Kunde 977777 Fischer Elektronik				
		Datum	Name	Beschreibung / Benennung
		Erst. 21.10.2014	LOCHEN	SK 129 25,4 STS
		Bearb. 21.10.2014	LOCHEN	für Halbleiter-Schraubmontage
		Werkstoff		Zeichnungs-Nummer
		Gewicht 0,025 kg		1003171
		Volumen 9092,04 mm <sup>3</sup>		
Z. Änderungen	Datum	Name	Datei 1003172_IAM_000.iam	PROFILTOLERANZ N. DIN EN 12020