





Schutzvermerk gemäß DIN ISO 16016 beachten © Fischer Elektronik GmbH & Co. KG 2006				Freimasstoleranz DIN EN 12020		Oberfläche nach Angabe	Kunde 77777 - Fischer Elektronik Fisch@relektronik E	13
					Datum	Name	Bezeichnung / Titel	
					16.08.2006	Lochen	SK 481	
Г				Bearb.	16.08.2006	Lochen	Strangkühlkörper	
Г								
Г								
Г				Werks	toff / Material		Zeichnungs-Nummer	Blatt
				AlMgS	Si0,5 F22		001015370	1
Γ				(EN A	W 6060 T66)		001013370	Blätter
Z.	Änderungen	Datum	Name	C 0010	015369.ipt		Profiltoleranzen nach DIN EN 12020	1