



Art.Nr.	L	
SK 76 25 TO 220	25	
SK 76 37,5 TO 220	37,5	
SK 76 50 TO 220	50	

<p style="text-align: center;">Schutzvermerk gemäß DIN ISO 16016 beachten</p> <p>© Fischer Elektronik GmbH & Co. KG 2007</p>			Freimasstoleranz DIN ISO 2768m 	Oberfläche SA	Kunde 77777 - Fischer Elektronik
			Datum Erst. 16.07.2007 Bearb. 09.12.2008	Name Lochen Lochen	Bezeichnung / Titel SK 76 ... TO 220 für Leiterplattenmontage ohne Lötstifte
			Werkstoff / Material AlMgSi0,5 F22 (EN AW 6060 T66)	Zeichnungs-Nummer 001020474	Blatt 1
Z. Änderungen	Datum	Name	C 001020470.ipt	Maße in () nach Profilltoleranzen nach DIN EN 12020	Blätter 1