



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

<p style="text-align: center;">Schutzvermerk gemäß DIN ISO 16016 beachten © 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 ... STS TO 220 für Leiterplattenmontage mit Lötstiften	
			Werkstoff / Material AlMgSi0,5 F22 (EN AW 6060 T66)		Zeichnungs-Nummer 001020472		Blatt 1
Z. Änderungen			Datum	Name	C:\001020471.iam		Blätter 1
					Maße in () nach Profilltoleranzen nach DIN EN 12020		