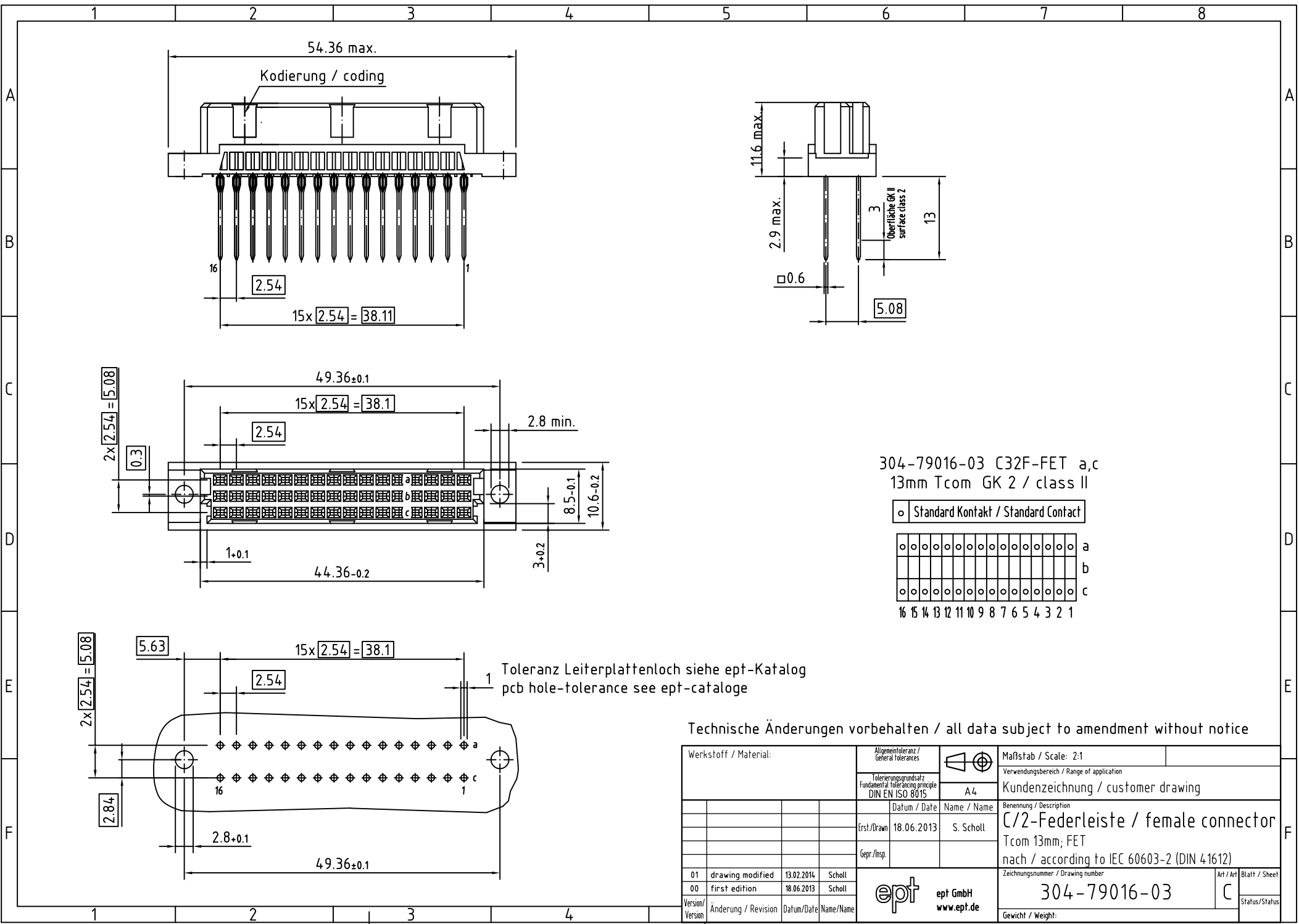


© Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind
 untersagt, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwidergehungen verpflichten zu Schadensersatz.
 Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Geschmackschutzverletzung vorbehalten.



304-79016-03 C32F-FET a,c
 13mm Tcom GK 2 / class II

o Standard Kontakt / Standard Contact

o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	a
																			b
o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	c
16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1				

Toleranz Leiterplattenloch siehe ept-Katalog
 pcb hole-tolerance see ept-catalogue

Technische Änderungen vorbehalten / all data subject to amendment without notice

Werkstoff / Material:		Allgemeintoleranz / General tolerances				Maßstab / Scale: 2:1	
		Toleranzgrundsatz / Fundamental tolerancing principle: DIN EN ISO 8015		A4		Verwendungsbereich / Range of application	
		Datum / Date		Name / Name		Kundenzeichnung / customer drawing	
		Erst/Drawn: 18.06.2013		S. Schollt		Benennung / Description	
		Gepr./Insp.				C/2-Federleiste / female connector	
						Tcom 13mm; FET	
						nach / according to IEC 60603-2 (DIN 41612)	
01	drawing modified	13.02.2014	Scholl			Zeichnungsnummer / Drawing number	
00	first edition	18.06.2013	Scholl			304-79016-03	
Änderung / Revision		Datum/Date		Name/Name		Art / Art	
						C	
						Blatt / Sheet	
						Status/Status	
						Gewicht / Weight:	

