



Verw. für: D-SUB COMBINATION

Allgem. Tol.		Maßstab: 10:1		Material: siehe Stückliste	
2000	DATUM	Benennung:		Kontaktstift 50 Ohm	
Gez.	26.04.	E. Mickenbecker		Lötanschluß 90° (78) mit 3 Pins	
Gepr.	26.04.	A. Mickenbecker		für D-SUB COMBINATION	
Norm		Zeichn.Nr.:		13K11ASA	
Z-Alt		DIN-Nr.:		DIN-A	
		Zust. Änderung		Bl: 1/1	
		Datum		131J25019X	
		Name		2	
				1	

CAD-Unterlage nicht manuell ändern

Eigenums- und Urheberrecht vorbehalten

ausgehändig werden.

verfügbare noch dritten Personen

druckliche, schriftliche Genehmigung weder

Diese Zeichnung darf ohne unsere aus-

Stückzahl	Benennung und Bemerkungen	Teil	Zchg. Nr. DIN-Nr.	Werkstoff
1	Haltering	7	610FEH5B	Cu Be 2
2	Isolator InnenTeil	6	610FEZ6C	PTFE oder POM
1	Isolator Steckseite	5	613FED4A	PTFE oder POM
1	Innenleiter 90°	4	613FEC8A	Bz 4
1	Lötanschluß 90°	3	610FEZ4A	Lt 58 A
1	Zwischenstück mit Rändel	2	610FEZ7B	Lt 62 A 1/2 dur
1	Außenleiter Kontaktstift	1	613FEA9A	Lt 62 A 1/2 dur