

4

3


2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. VERTRAULICHE UNVERPUBLIZIERTE ZEICHNUNG	RELEASED FOR PUBLICATION FREILIEGENDE VERPUBLIZIERTE ZEICHNUNG	DATE WHEN FREIGEGABEN
© COPYRIGHT - By -	ALL RIGHTS RESERVED. ALLE RECHTE VORBEHALTEN	PROJNO: 00

LOC	DIST	REVISIONS ÄNDERUNGEN		
AI	-	DESCRIPTION BESCHREIBUNG	DATE	BY
	F LWR			
PROJECT NO: 94-52140	B4	REVISED PER ECO-11-005150	21MAR11	RK HMR

"REFER TO PRODUCT GROUP DRAWING 1355036 FOR LATEST INFORMATION ON THE PART"
 "Für Teilinformationen siehe Tabellen-Zeichnung 1355036"

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. DIESE ZEICHNUNG IST EIN KONTROLLIERTES DOKUMENT.		DRN S. Bilidior 07-04-97	 TE Connectivity
DIMENSIONS DIMENSIONEN mm		CHK C. Hofer 07-04-97	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED ALLSCHEMATELDERANZEN		APP'D J. Walter	NAME
0 P.L.C. ± 0.2		PRODUCT SIZE 108-18513	AMP MCP2.8 FLAT TYPE RECEPTACLE AMP MCP2.8 Buchsenkontakt(EDS)
1 P.L.C. ± 0.2		VERIFICATION REF. 114-18148	RESTRICTED TO MURTEL
2 P.L.C. ± -		SIZE	A2
3 P.L.C. ± -		ORIG CODE	00779
4 P.L.C. ± -		DRAWING NO. ZEICHNUNGS-NR.	968857
ANGLES / WINKEL ± 0.1°		SCALE	0:1
FINISH / OBERFLÄCHENFINISH		CUSTOMER DRAWING / KUNDENZEICHNUNG	SCALE
MATERIAL		WEIGHT GEWICHT	SHEET BLATT
			1 OF VON
			1
			REV B4