

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.
 VERTRAULICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG

RELEASED FOR PUBLICATION
 FREI FUER VERÖFFENTLICHUNG

MATED WITH:
 PASSEND ZU:

© COPYRIGHT - By -


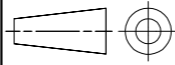
ALL RIGHTS RESERVED.
 ALLE RECHTE VORBEHALTEN

LOC	DIST	REVISIONS ÄNDERUNGEN					
AI	-	P	LTR	DESCRIPTION BESCHREIBUNG	DATE	DWN	APVD
PROJEKT NR.: 94-52140		E2	REVISED PER ECO-11-005150		21MAR11	RK	HMR

"REFER TO PRODUCT GROUP DRAWING 1355038 FOR LATEST INFORMATION ON THE PART"

"Für Teilinformationen siehe Tabellen-Zeichnung 1355038"

GENERAL

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. DIESE ZEICHNUNG IST EIN KONTROLLIERTES DOKUMENT.		DWN A. Landau 26-01-98	 TE Connectivity				
DIMENSIONS: MASSEHEITEN mm		CHK G.Hotea 26-01-98					APVD J.Woller
		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN 0 PLC ± 0.2 1 PLC ± 0.2 2 PLC ± - 3 PLC ± - 4 PLC ± - ANGLES / WINKEL ± 1°		PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ 108-18509		2.8MM FLAT TYPE RECEPTACLE (EDS)	
MATERIAL		FINISH / OBERFLÄCHE / FARBE		WEIGHT GEWICHT	SCALE MASSSTAB	DRAWING NO. ZEICHNUNGS-NR.	RESTRICTED TO NUR FUER
-		-		-	A2 00779	C=967542	-
CUSTOMER DRAWING / KUNDENZEICHNUNG				SCALE MASSSTAB	SHEET BLATT	OF VON	REV E2
				10:1	1	1	