

MATED WITH: PASSEND ZU:		LOC AI	DIST -	REVISIONS AENDERUNGEN					
-				P	LTR	DESCRIPTION BESCHREIBUNG	DATE	DWN	APVD
PROJEKT NR.: -					A2	SEE EG00-2458-99	16DEC99	VB	-
SEE TABLE DRAWING 1241638									
-		-	-	-	-	-	-	-	-
CUSTOMER PART NO		AMP PART NO	REV.	PCS.	MATERIAL	SURFACE COLOR	DESCRIPTION		
DIMENSIONS: DIMENSIONEN: mm		DWN v/d Burgt 12 NOV 99	MATERIAL		FINISH OBERFLAECHE/FARBE -				
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED; ALLGEMEINTOLERANZEN n. ISO 8015 n. ISO 2768 - mH -E n. DIN 16901 - 140		CHK D. Kuempel 12 NOV 99	AMP AMP Deutschland GmbH D - 63225 Langen		NAME POWER QUADLOK, SOCKET CONTACT Power Quadlok, Buchsenkontakt				
		APVD -							
ANGLES/WINKEL ±-		PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ. 108-18476-1	SIZE		CAGE CODE	DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR.	RESTRICTED TO NUR FUER		
		APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ. 114-18141-1	A4	00779	C-1241601	-			
WEIGHT GEWICHT -		CUSTOMER DRAWING		/KUNDENZEICHNUNG		MASSSTAB -	BLATT	1 OF VON 1	A2

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. VERTRAULICHE UNVEROEFFENTLICHTE ZEICHNUNG. BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED. ALLE RECHTE VORBEHALTEN.