

RELEASED FOR PUBLICATION
FREI FUER VEROEFFENTLICHUNG

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.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

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 1241639

-	-	-	-	-	-	-	-
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 -	
	CHK D. Kuempel 12 NOV 99	AMP Deutschland GmbH D - 63225 Langen		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED; ALLGEMEINTOLERANZEN n. ISO 8015 n. ISO 2768 - mH -E n. DIN 16901 - 140	APVD -	AMP		
	PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ. 108-18476-1			
ANGLES/WINKEL ±-	APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ. 114-18141-1	NAME POWER QUADLOK, PIN CONTACT Power Quadlok, Stiftkontakt		
	WEIGHT GEWICHT -	SIZE A4	CAGE CODE 00779	DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR. C-968131
CUSTOMER DRAWING		/KUNDENZEICHNUNG		RESTRICTED TO NUR FUER -
AMP 1469-35 REV 27JUN96		MASSSTAB -	BLATT 1 OF 1	VON 1 A2

