

19-

RELEASED FOR PUBLICATION
 FREI FÜR VERÖFFENTLICHUNG

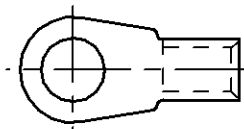
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.
 VERTRAULICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG.

ALL RIGHTS RESERVED.
 BY AMP INCORPORATED. ALLE RECHTE VORBEHALTEN.

© COPYRIGHT 1997

MATED WITH: PASSEND ZU:	LOC	DIST	REVISIONS AENDERUNGEN					
-	AI	-	P	LTR	DESCRIPTION BESCHREIBUNG	DATE	DWN	APVD
PROJEKT NR.: E97-52519				A	DIM.-LINE FOR DIM."C" CHANGED	26-JAN-90	BÖCK	-
				B1	NEW DRAWING (ADAPTED TO VG 96933-13)	06-OCT-97	STOLZ	FELDM.

TERMINAL LUG ACCORDING TO VG 96933-13:
KABELSCHUH ENTSPRECHEND VG 96933-13:



726 344-2 AS SHOWN
 WIE GEZEICHNET

TERMINAL LUG VG 96933 T 13 A --- A
KABELSCHUH

DASH-NO. PER VG TEILE-NR. NACH VG	AMP PART NO. AMP BESTELL-NR.	PACKING UNIT VERPACKUNGS- EINHEIT
028	726 344-0	600
029	726 344-1	600
030	726 344-2	500
031	726 344-3	400
032	726 344-4	250

PACKING:

BULK PACKAGING IN FOLDING BOX
 PACKING UNIT: SEE TABLE

VERPACKUNG:

SCHÜTTGUT IN FALTSCHACHEL
 VERPACKUNGSEINHEIT: SIEHE TABELLE

DIMENSIONS: DIMENSIONEN: mm	DWN	S. STOLZ	06-OCT-97	MATERIAL	-	FINISH OBERFLÄCHE/FARBE	-
	CHK	W. BÖCK	06-OCT-97	AMP Deutschland GmbH D - 63225 Langen			
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALL GEMEINTOLERANZEN p. ISO 8015 p. ISO 2768 - mH -E p. DIN 16901 - 140	APVD	G. FELDMER	06-OCT-97				
	PLC	±	APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ.	NAME			TERMINAL LUG, AWG 6 KABELSCHUH, AWG 6
ANGLES / WINKEL ±	PLC	±	VG 96933	SIZE	A4	CAGE CODE	00779
	PLC	±	WEIGHT GEWICHT	DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR.	C-726344		RESTRICTED TO NUR FÜR
	3 PLC	±	CUSTOMER DRAWING	/KUNDENZEICHNUNG		MASSSTAB	1:1
				BLATT	1	OF VON	1
						B1	