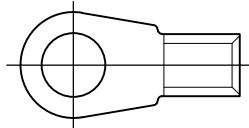


E97-52519

REVISIONS ÄNDERUNGEN DESCRIPTION BESCHREIBUNG				
P	LTR	DATE	DWN	APVD
	B2	27NOV2017	TJ	NG
PN 726347 OBSOLETE				

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



DRAWING NOT AT SCALE
DARSTELLUNG NICHT MAßSTÄBLICH

TERMINAL LUG VG 96933 T 13 A ____ A
KABELSCHUH

<u>DASH-NO.</u> <u>PER VG</u> <u>TEILE-NR.</u> <u>NACH VG</u>	<u>AMP PART NO.</u> <u>AMP BESTELL-NR.</u>	<u>PACKING UNIT</u> <u>VERPACKUNGS-</u> <u>EINHEIT</u>
044	726 347-0	100
045	726 347-1	100
046	726 347-2	100
047	726 347-3	100
048	726 347-4	75

PACKING:

BULK PACKAGING IN FOLDING BOX
PACKING UNIT: SEE TABLE

VERPACKUNG:

SCHÜTTGUT IN FALTSCHACHEL
VERPACKUNGSEINHEIT: SIEHE TABELLE

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. VERTRAULICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG.
 RELEASED FOR PUBLICATION FREI FÜR VERÖFFENTLICHUNG.
 ALL RIGHTS RESERVED.
 © COPYRIGHT - 97 TE Connectivity Ltd.

DIMENSIONS: MASSENEHTEIN mm TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN 0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± - n. ISO 8015 3 PLC ± - n. ISO 2768 -mH -E 4 PLC ± - n. DIN 16901 -140 ANGLES/WINKEL ± -	DWN S.STOLZ 06-OCT-97	MATERIAL -	FINISH OBERFLÄCHE/FARBE -
	CHK W.BOCK 06-OCT-97	TE Connectivity	
APVD G.FELDMEIER 06-OCT-97	NAME TERMINAL LUG, AWG 0 KABELSCHUH, AWG 0		
PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ. VG 96933	SIZE A4	CAGE CODE 00779	DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR. 726347
APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ. VG 96933	RESTRICTED TO NUR FÜR -		
WEIGHT GEWICHT -	CUSTOMER DRAWING / KUNDENZEICHNUNG		SCALE MASSSTAB -
		SHEET BLATT 1	REV B2