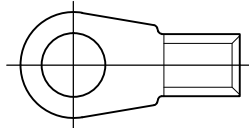


E97-52519

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. PER VG</u> TEILE-NR. NACH VG	<u>AMP PART NO.</u> AMP BESTELL-NR.	<u>PACKING UNIT</u> VERPACKUNGS- EINHEIT
044	<del>726 347-0</del>	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THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.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.  
 ALL RIGHTS RESERVED.  
 © COPYRIGHT - 97 TE Connectivity Ltd.

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