

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.  
 VERTRAULICHE UNVEROFFENTLICHTE ZEICHNUNG  
 RELEASED FOR PUBLICATION  
 FREI FUER VEROFFENTLICHUNG  
 OCT 2000  
 MATED WITH:  
 PASSEND ZU:

LOC	DIST	REVISIONS AENDERUNGEN					
		P	LTR	DESCRIPTION BESCHREIBUNG	DATE	DWN	APVD
A1	-						
PROJEKT NR.: EGAUT 00415			A1	neue Zeichnung erstellt	19OCT2000	SCHAE	-
			A2	Bemerkung 1 modifiziert	09DEC2008	Schae	

D

D

C

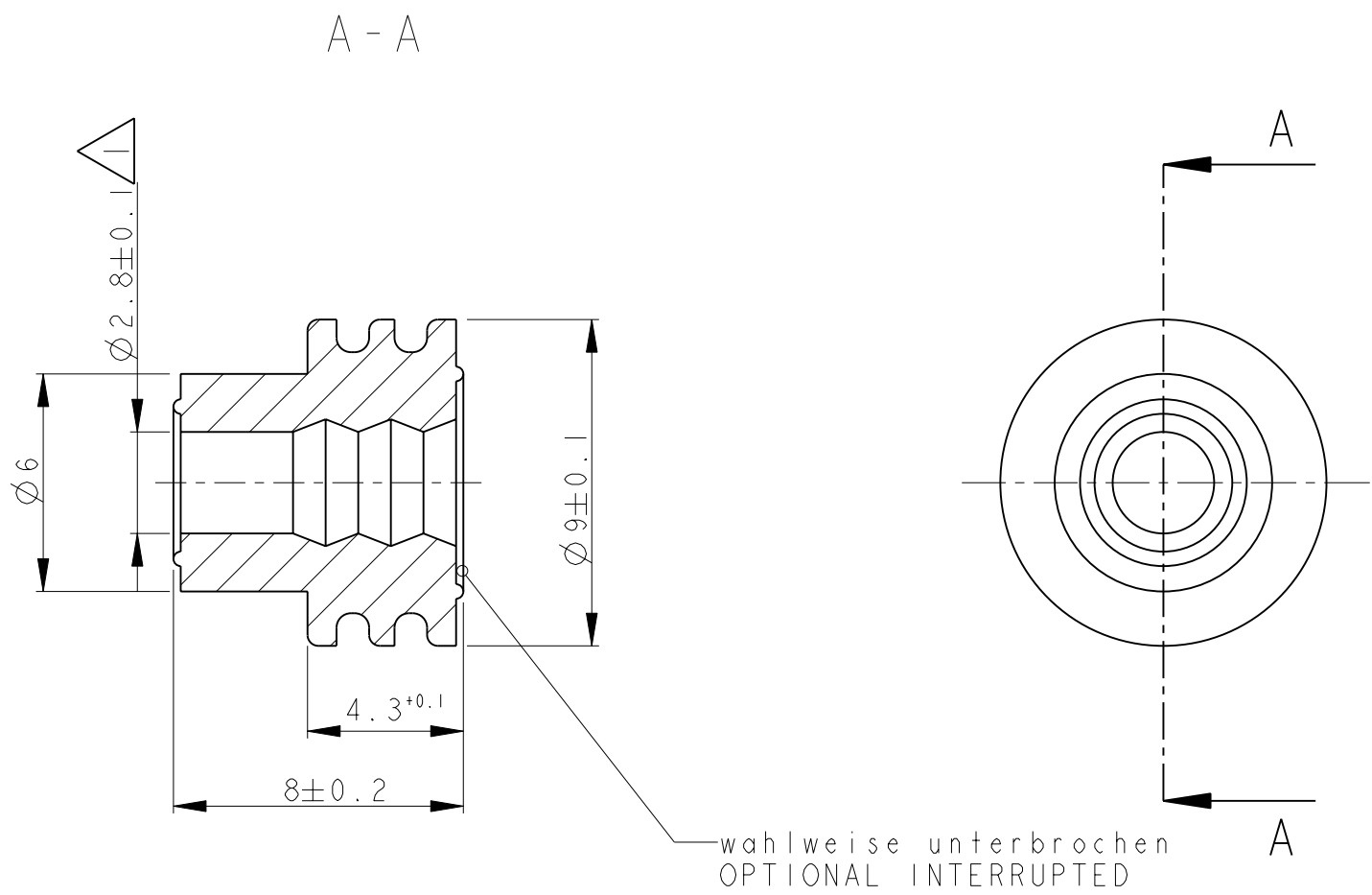
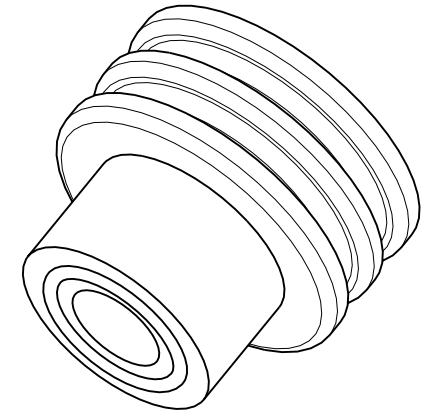
C

B

B

A

A



Einzelleiterdichtung fuer Standard-Power-Timer,  
 AMP MCP6.3/4.8K und 5.8mm Flachstecker  
 SEALING FOR STANDARD-POWER-TIMER, AMP MCP6.3/4.8K  
 AND 5.8mm TAB

△ Geeignet fuer Isolations  $\varnothing$  3.4 - 3.7mm  
 (FLR-Leitung 4.0mm<sup>2</sup>)  
 DEDICATED FOR INSULATION DIA 3.4 - 3.7mm  
 (FLR-CABLE WIRE SIZE 4.0mm<sup>2</sup>)

1394512-1	A	Einzelleiterdichtung Single Wire Seal	blau blue
Teile-Nr. Part No.	Rev.	Bezeichnung Description	Farbe Colour

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR TYCO ELECTRONICS CORPORATION IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION. DIESES ZEICHNUNGSDOKUMENT WIRD DURCH AMP INCORPORATED KONTROLLIERT. AENDERUNGEN, DIE DEM TECHNISCHEN FORTSCHRITT DIENEN, SIND VORBEHALTEN. DEN JEWELIGS LETZTGUELTIGEN AENDERUNGSSTAND ERFAHREN SIE AUF ANFRAGE.		DWN R. Schaefer 19OCT2000	Tyco Electronics Tyco Electronics AMP GmbH 64625 Bensheim, Germany	
DIMENSIONS: MASSEINHEITEN: mm		CHK U. Muenk 19OCT2000	NAME Einzelleiterdichtung SINGLE WIRE SEAL INSULATION DIA 3.4-3.7mm	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN		APVD -	PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ. -	RESTRICTED TO NUR FUER -
0 PLC ±0.2 1 PLC ±0.2 2 PLC ± 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES/WINKEL ±1°		APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ. -	SIZE A3	CAGE CODE 00779
MATERIAL SILIKON SHORE A 50°, LUBRIZIERT		FINISH/OBERFLAECHE/FARBE blau	DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR. G=1394512	SCALE MASSSTAB 5:1
CUSTOMER DRAWING		/KUNDENZEICHNUNG		SHEET BLATT 1
				OF VON 1
				REV A2