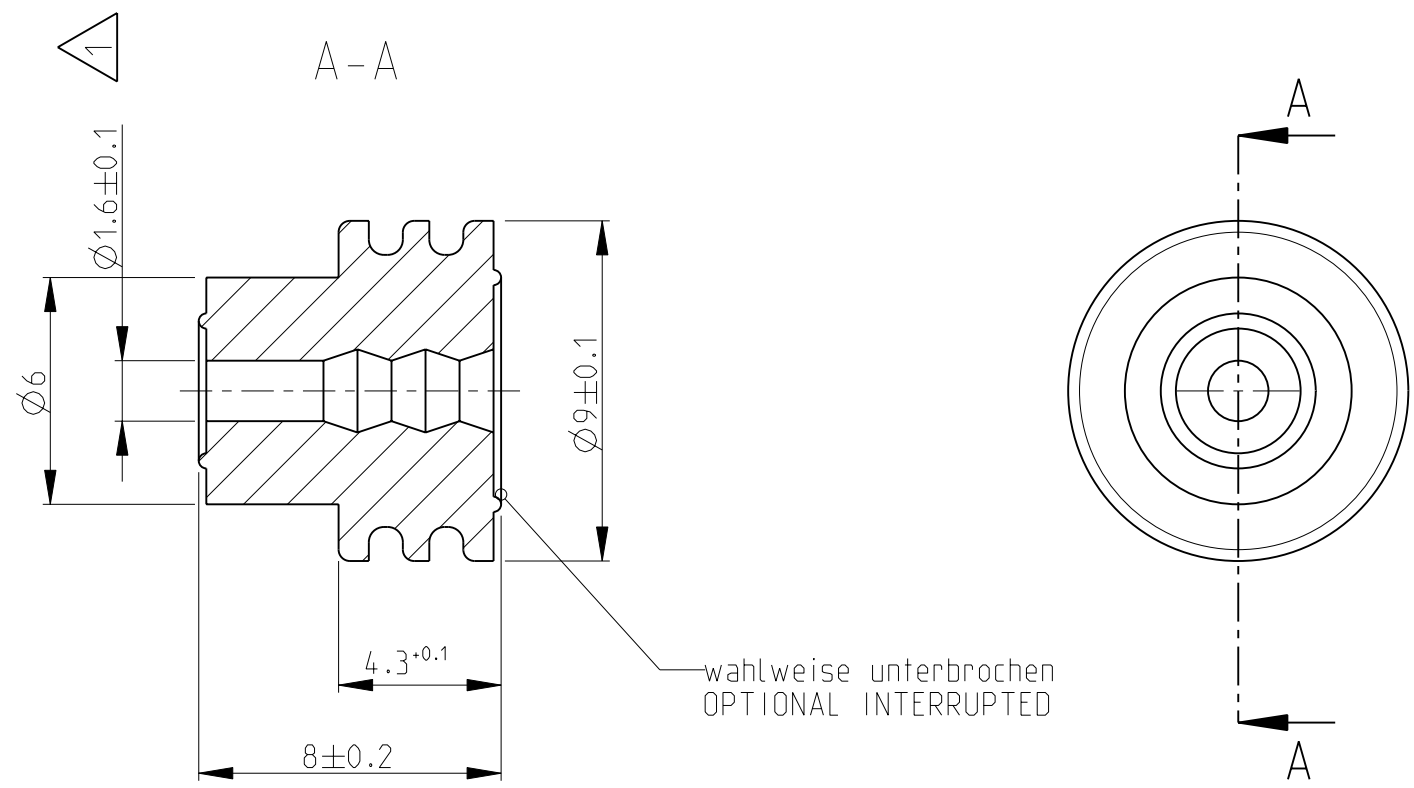
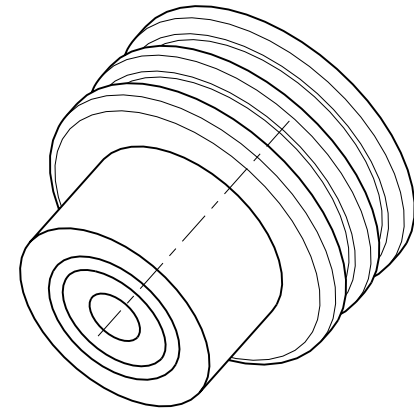


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.
 VERTRAULICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG
 © COPYRIGHT 2000 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.
 FREI FUER VERÖFFENTLICHUNG
 OCT 2000
 MATED WITH:
 PASSEND ZU:

LOC	DIST	REVISIONS ÄNDERUNGEN			
P	LTR	DESCRIPTION BESCHREIBUNG	DATE	DWN	APVD
A1	-	neue Zeichnung erstellt	19OCT2000	Schae	-
		Bemerkung 1 modifiziert	09DEC2008	Schae	



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

1
 Geeignet fuer Isolations Ø 2.0 - 2.7mm
 (FLK-Leitung 0.5mm² - 1.0mm², FLR-LEITUNG 1.5mm²)
 DEDICATED FOR INSULATION DIA 2.0 - 2.7mm
 (FLK-CABLE WIRE SIZE 0.5 mm² - 1.0mm²,
 FLR-CABLE WIRE SIZE 1.5mm²)

1394511-1	A	Einzelleiterdichtung Single Wire Seal	weiss white
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. ÄNDERUNGEN, DIE DEM TECHNISCHEN FORTSCHRITT DIENEN, SIND VORBEHALTEN. DEN JEWEILS LETZTUELTIGEN ÄNDERUNGSSTAND ERFAHREN SIE AUF ANFRAGE.		DWN R. Schaefer 19OCT2000	Tyco Electronics AMP GmbH 64625 Bensheim, Germany	
DIMENSIONS: MASSEINHEITEN: mm		CHK U. Muenk 19OCT2000	NAME Einzelleiterdichtung SINGLE WIRE SEAL, INSULATION DIA 2.0-2.7mm	
		APVD -	PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ. -	RESTRICTED TO NUR FUER -
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN		APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ. -	WEIGHT GEWICHT -	SIZE A3
MATERIAL SILIKON, SHORE A 50°, LUBRIZIERT		FINISH/OBERFLÄCHE/FARBE weiss	SCALE MASSSTAB 5:1	DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR. G-1394511
		CUSTOMER DRAWING	/KUNDENZEICHNUNG	SHEET BLATT 1 OF VON 1
				REV A2