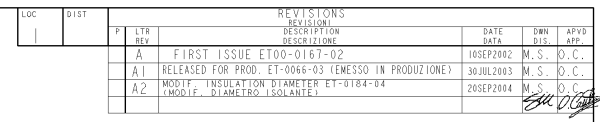
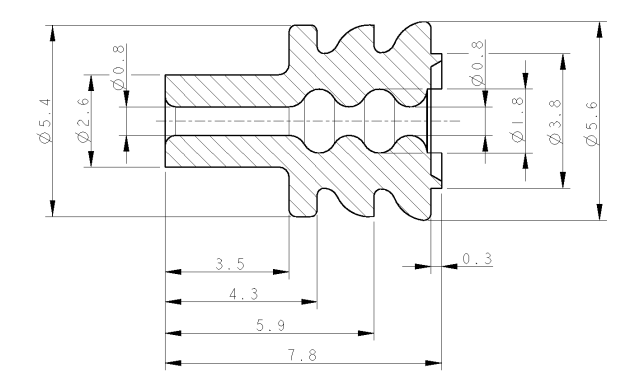
OUESTO DISEGNO H UN DOCUMENTO DI PROPRIET® E RESPONSABILIT® DELL'AMP INCORPORATED. E' SOGGETTO A VARIAZIONI, PER OTTENERE L'ULTIMA REVISIONE DEL DISEGNO CONTATTARE L'UFFICIO TECNICO RESPONSABILE.



## SECTION A-A



MATERIAL: LSR BICOMPONENT, ORANGE (MATERIALE: SILICONE BICOMPONENTE, ARANCIONE)

2) INSULATION DIAMETER RANGE: 1.2\*2.1mm (DIAMETRO ISOLANTE: 1.2\*2.1mm)

## P/N 284863-1 AS SHOWN (COME MOSTRATO)

					Λ
DIMENSIONS: DIMENSIONI:	DWN/DIS. 20MAR2 M. SARDI	2002 MATERIAL MATERIALE		FINISH FINITURA	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: TOLLERANZE: SE NON DIVERSAMENTE SPECIFICATO 0 PLC / DEC: ±0.5 I PLC / DEC: ±0.3 2 PLC / DEC: ±0.1	CHK/CONT. 20MAR2 O. CANUTO 20MAR2	2002	Tyco Electronics AMP Italia S.p.A.  Electronics C.so F.IIi Cervi,15 Collegno (TO)		
	A, GENTA PRODUCT SPEC SPEC DI PRODOTTO	NAME NOME	NAME NOME SINGLE WIRE SEAL		
3 PLC / DEC: ± 4 PLC / DEC: ± ANGLES / ANGOLI ± °	APPLICATION SPEC SPEC DI APPLICAZIONE	SIZE CAGE	CODE DRAWING	NO CAVO SING	RESTRICTED TO
	WEIGHT PESO CUSTOMER DRAWING	DISEGNO PER (	CLIENTE	SCALE   0 :   SHEET	OF REV A 2

RISERVATI

SHED.

ESSERE DIVULGATO O RIPRODOTTO

TYCO ELECTRONICS CORPORATION. TUTTI

. H

COPYRIGHT 2002

DRAWING IS UNPUBLI