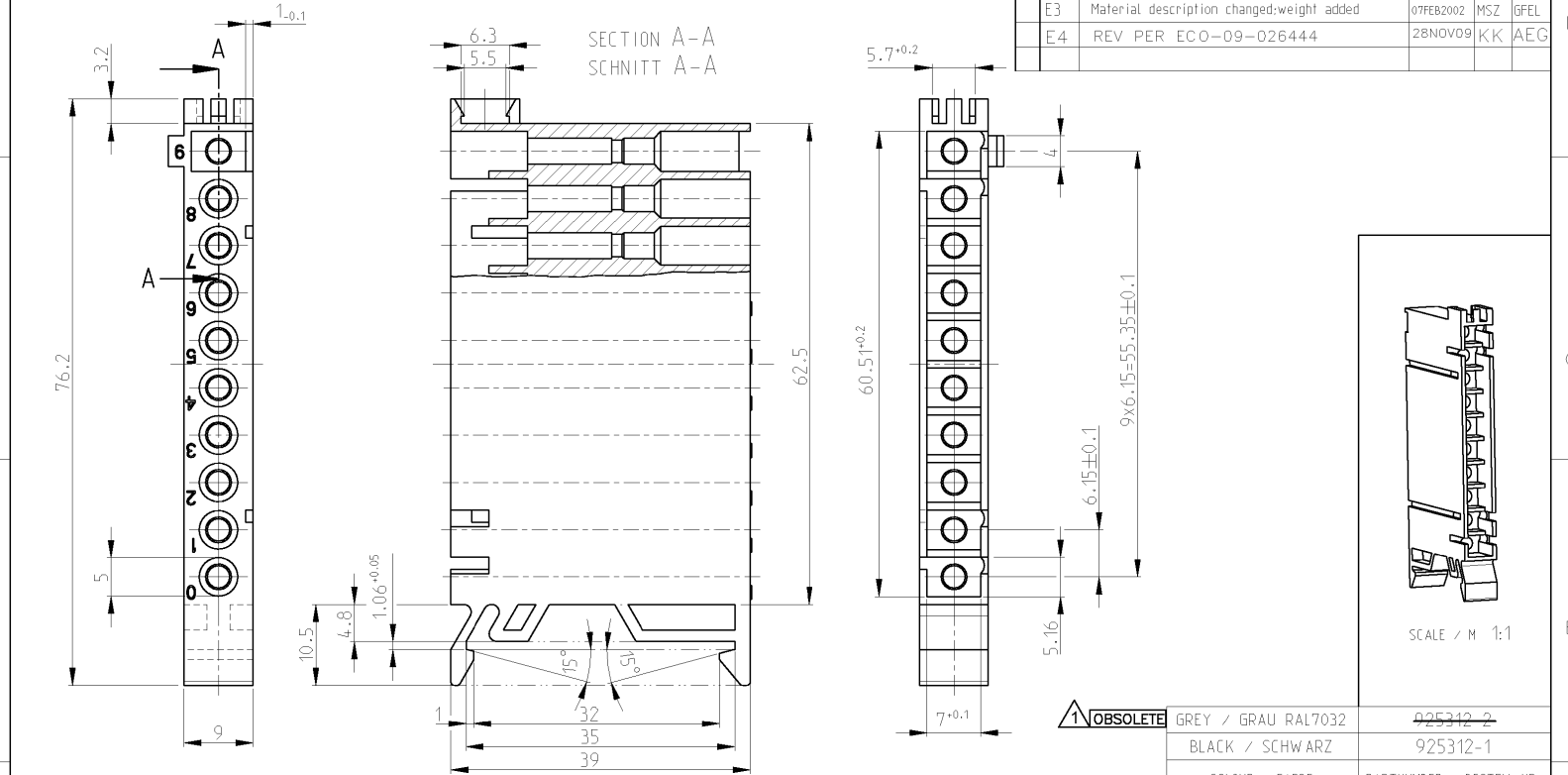


THIS DRAWING IS UNCLASSIFIED FREI FÜR VORBEREITUNG		RELEASED FOR PUBLICATION FREI FÜR VORBEREITUNG		22.04.1974		MATED WITH: PASSEND ZU:		LOC	DIST	REVISIONS ÄNDERUNGEN					
COPYRIGHT 1974 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED. ALLE RECHTE VORBEHALTEN		COPYRIGHT 1974 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED. ALLE RECHTE VORBEHALTEN		94-9608		925312		A1	-	P	LTR	DESCRIPTION BESCHREIBUNG	DATE	DWN	APVD
DRAWING NO. 94-9608		PROJECT NR. PDM: E00-962		825493		825493				E2		DRAWING NEW IN Pro/E PER PCN E600-2797-01	20SEP2001	STO	GEFL
										E3		Material description changed:weight added	07FEB2002	MSZ	GFEL
										E4		REV PER ECO-09-026444	28NOV09	KK	AEG



<p>1 OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI</p>	<p>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.</p> <p>DISSER ZUSCHNEIDUNGEN WIRD GIBEN AM WICHTIGSTE KONTAKTIEREN. ÄNDERUNGEN, DIE DEN TECHNISCHEN FORTSCHRITT BEEINTRÄCHTIGEN, SIND VERBOTEN. FÜR ALLE ÄNDERUNGEN AN DER ZEICHNUNG, BEWAHREN SIE SICH AN DER ARBEIT.</p>		<p>DWN 22.04.74</p> <p>CHK W. BOECK 20SEP2001</p> <p>APVD G. FEILMEIER 20SEP2001</p>		<p>tyco Electronics AMP GmbH D - 64625 Bensheim</p>	
	<p>DIMENSIONS: MÄSSIGKEITEN: (mm)</p>		<p>TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN</p> <p>0 PLC ±0.4 1 PLC ±0.4 2 PLC ±0.4 3 PLC ±0.4 4 PLC ±0.4</p> <p>ANGLES IN DEGREE WINKEL IN GRAD</p>		<p>NAME MALE HOUSING, 10 POS., M-SERIES STIFTGEHÄUSE, 10 POL., M-SERIE</p>	
<p>MATERIAL ZYTEL 79 G13</p>		<p>APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ.</p>		<p>SIZE A3</p>		
<p>WEIGHT 16.5 g GEWICHT</p>		<p>PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ.</p>		<p>DRAWING NO. ZEICHNUNGS-NR.: C-925312</p>		
<p>EUSTOMER DRAWING</p>		<p>SCALE 1:1</p>		<p>SHEET 1 OF 1</p>		