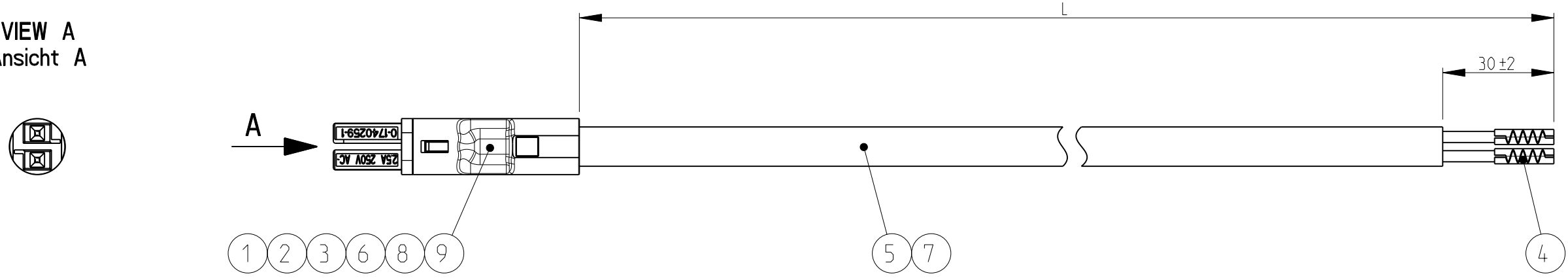


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED VERTRAULICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG		RELEASED FOR PUBLICATION FREI FUER VERÖFFENTLICHUNG		- - 2005		MATED WITH: PASSEND ZU:		LOC	DIST	REVISIONS ÄNDERUNGEN							
© COPYRIGHT 2005		BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED. ALLE RECHTE VORBEHALTEN.						- A1 -		P	LTR	DESCRIPTION BESCHREIBUNG			DATE	DWN	APVD
THE DRAWING SHOWS THE 2-DIMENSIONAL REFERENCE COMPONENT CONDITION OF THE ASSEMBLY TO IDENTIFY AND SPECIFY THE NECESSARY DIMENSIONS ONLY. THE DELIVERED PARTS MAY DEVIATE FROM THE DRAWING REGARDING THE ORIENTATION AND POSITION OF EACH COMPONENT (e.g. SLACK CABLE), SO FAR THE FUNCTIONALITY IS NOT CONCERNED.				DIE ZEICHNUNG ZEIGT DEN 2-DIMENSIONALEN IDEALZUSTAND DES ZUSAMMENBAUTEILS BEZÜGLICH DER KOMPONENTEN ZUR IDENTIFIKATION UND SPEZIFIKATION DER NOTWENDIGEN DIMENSIONEN. HINSICHTLICH DER ORIENTIERUNG UND DER LAGE DER KOMPONENTEN (z.B. BIEGESCHLAFES KABEL) KOENNEN DIE GELIEFERTEN TEILE VON DER ZEICHNUNG ABWEICHEN. SOFERN DIE FUNKTIONALITAET NICHT BEEINTRAECHTIGT IST.				PROJEKT NR.: EGGMH05061			A1	ADD NEW DASH NUMBER			22NOV2006	RN	GL
									A2	CORRECTED PARTS LIST AND NOTES			19APR2007	RN	GL		
									A3	ADD NEW DASH NUMBER			19JUN2007	RN	GL		
									A4	CHANGED DRAWING TO NEW TE STANDARD			24APR2008	RN	GL		

**VIEW A**  
Ansicht A



**NOTES**

- 1 PACKAGING:  
ASSEMBLIES PACKED IN TE STANDARD BOXES WITH INTERMEDIATE LAYERS OF CORRUGATED PAPER OR PAPER STUFFING.  
ASSEMBLIES ROLLED TO A RING AND WITH RUBBER STRING BONDED.
- 2 ELECTRICAL TEST ACCORDING TE SPECIFICATION 108-18857.

**BEMERKUNGEN**

- 1 VERPACKUNG:  
ASSEMBLIES IN TE STANDARDKARTON MIT ZWISCHENLAGEN (WELLPAPPE ODER PAPIERPOLSTERKISSEN) VERPACKT.  
ASSEMBLIES ZU EINEM RING GEWICKELT UND MIT GUMMI BAND GEBUNDEN.
- 2 ELEKTRISCHE PRUEFUNG NACH TE SPEZIFIKATION 108-18857.

**LENGTH SCHEDULE:**  
Laengentabelle:

TYCO ELECTRONICS PART NO.	REV.	LENGTH L (mm)	TOL.
960552-1	A	1000	±20
960552-2	A	1500	±20
960552-3	A	2000	±20
1-960552-1	A	2000	±20

QTY	QTY	QTY	QTY	DESCRIPTION	ITEM NO.
1	-	-	-	Ring clip, white	9
-	1	1	1	Ring clip, black	8
2025	-	-	-	H03VVH2-F 2x0.75mm <sup>2</sup> , white	7
1	-	-	-	Tube, white	6
-	2025	1525	1025	H03VVH2-F 2x0.75mm <sup>2</sup> , black	5
2	2	2	2	Wire ferrule 0.75mm <sup>2</sup>	4
-	1	1	1	Tube, black	3
2	2	2	2	MQS socket contact	2
1	1	1	1	Receptacle housing, red coded	1

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 JEWEILS LETZTUELTIGEN AENDERUNGSSTAND ERFAHREN SIE AUF ANFRAGE.

DIMENSIONS:  
MASSEINHEITEN: mm

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:  
ALLGEMEINTOLERANZEN

0 PLC ±-  
1 PLC ±-  
2 PLC ±-  
3 PLC ±-  
4 PLC ±-  
ANGLES/W INKEL ±1°

FINISH/OBERFLAECHE/FARBE -

MATERIAL -

DWN	R.Nitschke	29JUN2005	Tyco Electronics AMP GmbH 64625 Bensheim (Germany)
CHK	H.Mayer	29JUN2005	
APVD	G.Lindemann	24APR2008	
PRODUCT SPEC	108-94018		
APPLICATION SPEC	114-18751; -18021		NAME 7.5mm MINI HVL CABLE ASSEMBLY 7.5mm MINI HVL KABEL ASSEMBLY STECKER KODIERT/FERRULE
WEIGHT	-		SIZE A3
GEWICHT	-		CAGE CODE 00779
			DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR. G=960552
			RESTRICTED TO NUR FUER -
CUSTOMER DRAWING		/KUNDENZEICHNUNG	SCALE MASSSTAB 3:2
		SHEET	1 OF VON 1
		REV	A4