

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED  
 VERTRAULICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG

RELEASED FOR PUBLICATION  
 FREI FUER VERÖFFENTLICHUNG

2005

MATED WITH:  
 PASSEND ZU:

LOC: A1 DIST: -

PROJEKT NR.: EGGMH05061

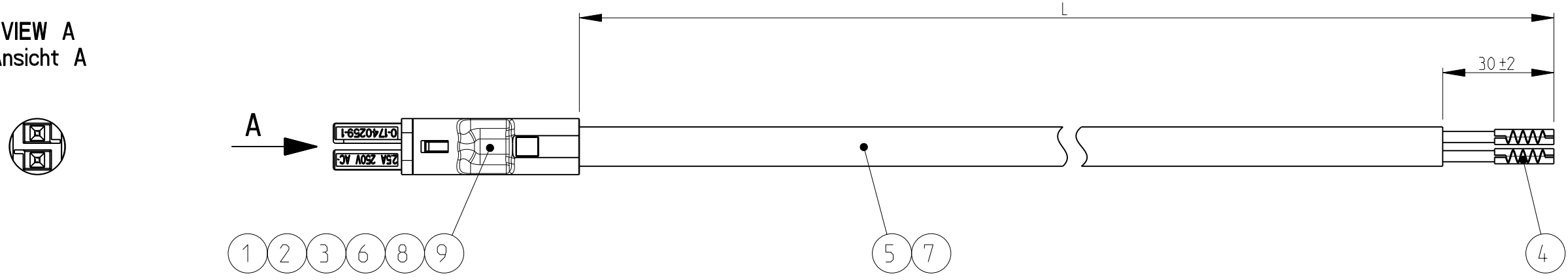
REVISIONS  
 AENDERUNGEN

P	LTR	DESCRIPTION BESCHREIBUNG	DATE	DWN	APVD
	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

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 BEZUEGLICH 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.

**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
1 - 1	0 - 3	0 - 2	0 - 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°

MATERIAL - FINISH/OBERFLAECHE/FARBE -

DWN	29 JUN 2005	R. Nitschke
CHK	29 JUN 2005	H. Mayer
APVD	24 APR 2008	G. Lindemann
PRODUCT SPEC	108-94018	
APPLICATION SPEC	114-18751; -18021	
WEIGHT	-	

Tyco Electronics		Tyco Electronics AMP GmbH 64625 Bensheim (Germany)	
NAME 7.5mm MINI HVL CABLE ASSEMBLY 7.5mm MINI HVL KABEL ASSEMBLY STECKER KODIERT/FERRULE			
SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR.	RESTRICTED TO NUR FUER
A3	00779	G-960552	-

CUSTOMER DRAWING	/KUNDENZEICHNUNG	SCALE MASSSTAB 3:2	SHEET BLATT 1 OF VON 1	REV A4
------------------	------------------	-----------------------	------------------------------	-----------