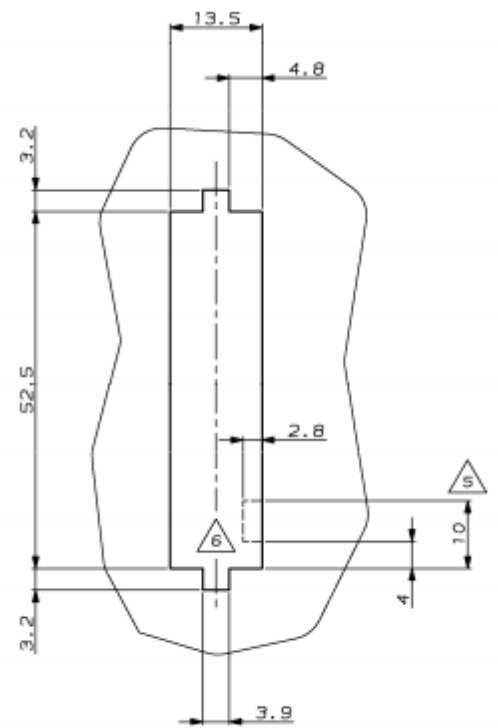
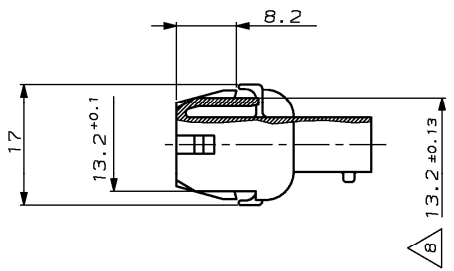
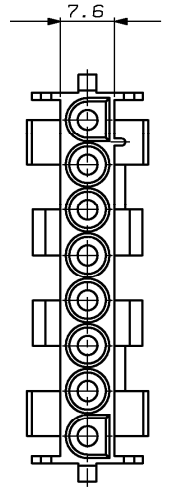
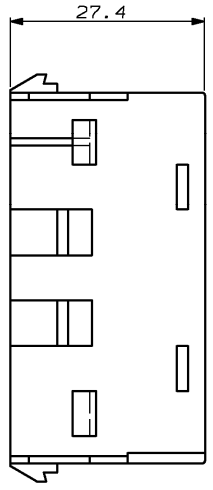
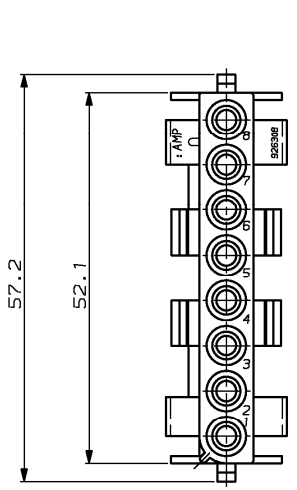


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.
 VERBODEN TOEGANG EN COPIËN VAN DEZE TEKENINGEN.
 BEHALTEN RECHTEN VOOR ALLE RECHTEN VOORBEHALTEN.
 RELEASED FOR PUBLICATION
 FREI FÜR VERÖFFENTLICHUNG
 ALLE RECHTE VORBEHALTEN.
 BY - PASSEND ZU -

LOC	DISY	REV	DATE	DwN	APVD
AI	-	G3	22MAR11	RK	HMR
		G4	23JULY2012	MGT	R.P.
		G5	27NOV2012	MGT	R.P.
		H	05SEP2014	AV	DZ



REMARKS
 Bemerkungen

- 1 **Geeignet für UMNL Stift- und Buchsenkontakte**
 BEEN SUITABLE FOR UMNL PIN- AND SOCKET CONTACTS
- 2 **Passend zu UMNL-Steckergehäuse 926301, 640582, 640586**
 SUITABLE TO UMNL-PLUG HOUSING 926301, 640582, 640586
- 3 **Empfohlene Blechstärke 0.75-2.3 mm**
 RECOMMEND SHEET METAL THICKNESS 0.75-2.3 mm
- 4 **Gehäuse muß in Stanzrichtung eingeführt werden**
 HOUSING MUST BE INTRODUCED TO PUNCHING DIRECTION
- 5 **Für Verschlüsseltes Einsetzen der Gehäuse**
 FOR CODED USING OF THE HOUSINGS
- 6 **Position von Kammer 1 bei verschlüsseltem Einsetzen der Gehäuse**
 POSITION OF CAVITY 1 FOR CODED USING
- 7 **Neues Material (Phosphor und Halogen frei)**
 NEW MATERIAL (PHOSPHOR AND HALOGENEOUS FREE)
- 8 **Toleranz ist einzuhalten bei Montage im Durchführungs-Ausschnitt**
 TOLERANCE TO KEEP WHEN ASSEMBLING IN THE PANEL CUTOUT
- 9 **Schüttgut in Beutel und Versandkarton PN 973 057-2**
 BULK PACKAGING IN PLASTIC BAG AND CORRUGATED SHIPPING BOX PN 973 057-2
- 10 **GWT 750° (WITHOUT FLAME) ACC. IEC 60335-1 EDITION 06/2001**
 GLÜHDRAHTPRÜFUNG 750° (OHNE FLAMME) NACH IEC 60335-1 AUSGABE 06/2001

11 Farbe der Gehäuse kann anhand klar, grün oder gelb wegen hygroskopischen Natur resin. However es hat keinen Einfluss auf die Form, Passform und Funktion der Produktpalette.
 COLOR OF HOUSINGS MAY RANGE FROM CLEAR TO GREEN OR YELLOW DUE TO HYGROSCOPIC NATURE OF RESIN. HOWEVER IT DOESN'T AFFECT THE FORM, FIT AND FUNCTION OF THE PRODUCT

Montageausschnitt (Bestückungsseite)

REMARK	PART NO	MATERIAL	COLOUR
	926308-5	PA 6 UL 94 V-0	Natur
OBsolete	-926308-4	PA6.6 UL94 V-0	Weiss
	926308-3	PA6.6 UL94 V-0	White
	926308-2	PA6.6 UL94 V-0	Schwarz
	926308-1	PA 6.6 UL94 V-2	Natur

DIMENSIONS, DIMENSIONS: ± 0.2 TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, ALL GENERAL TOLERANCES		DWG: Tudmann 20.05.81 CHK: Egenolf 01.06.81 APVD: Bleicher, M. 05-JUL-04 NAME	
MATERIAL: siehe Tabelle		STE TE Connectivity UMNL 8-pol. Aufnahmegehäuse UMNL 8-WAY CAP	
FINISH/OBERFLÄCHE/FARBE: siehe Tabelle		SIZE: A2 00779 926308 CASE CODE: / DRAWING NO: 114-18011 WEIGHT: 8.3 g APPLICATION SPEC: 108-1031 VERABREITUNGSSPEZ: 114-18011	
CUSTOMER DRAWING /KUNDENZEICHNUNG		RESTRICTED TO PUR FUR: - STAB: 2:1 BLATT: 1 VON 1 REV: H	