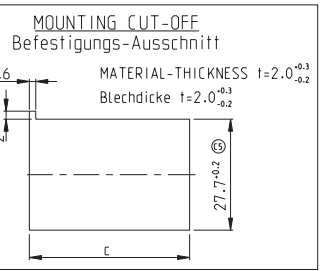


3D-MODEL (18POS) 1:1

CODING (GROOVES B-C) AS SHOWN
Kodierung A (Nuten B-C) wie gezeichnet

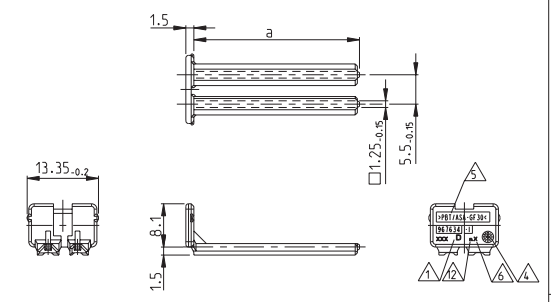
1

CODING A: CAVITY NUMBER. (CAVITIES ONLY SYMBOL.) Kodierung A: Kammerbezeichnung. (Kammer nur symbol. dargest.)	WEIGHT Gewicht	n	b _{max}	c ^{max}	d _{max}	POSITIONS Polzahl	a _{max}	WEIGHT Gewicht
	10.7g	6	30	42.8	42.5	21	36	0.7g
	9.4g	5	25	37.8	37.5	18	31	0.65g
	8.3g	4	20	32.8	32.5	15	26	0.55g
	6.9g	3	15	27.8	27.5	12	21	0.5g
	5.8g	2	10	22.8	22.5	9	16	0.4g
	4.5g	1	5	17.8	17.5	6	11	0.35g



DATE WITH / REVISIONS	PROJEKT NR.	LOC	DISP	REVISIONS	DATE	OWN	APPD
SEE 196071 AND 195973	A92-52228	A1	-	C4	06.08.2011	HN	SR
				C5	30.MAR.2013	Krs.	Kraus
				C6	18.JAN.2012	Mahne	Kraus
				C7	30.JAN.2013	No.	Kraus

2



967630-1 AS SHOWN wie gezeichnet

NOTES: Bemerkungen:

- ACTIVE COMPANY LOGO AND SINGLE PART NUMBER
Aktuelles Firmen-Logo und Bestell-Nr. Einzelteil
- PRODUCTION-DATE
Produktionsdatum
- CAVITY-MARKING
Kammerbezeichnung
- THE REVISION STATUS OF THE MOULD
Aenderungsstand des Werkzeuges
- MATERIAL-MARKING ACC. TO
Werkstoffkennzeichnung nach VDA 260
- MOLD CAVITY-MARKING
Nestmarkierung
- WARPAGE TO ... PERMITTED
Verzug bis ... zulässig
- a: DIMENSION RESP. WEIGHT SECONDARY LOCKING DEVICE
a: Mass bzw. Gewicht der zweiten Kontaktsicherung
- PACKAGING: LOOSE PIECE IN CORRUGATED BOX FOR BOTH PARTS (CONDITIONED HOUSING IN PLASTIC BAG)
Verpackung: Beide Teile werden lose im Karton geliefert (konditionierte Gehaeuse in Kunststoff-Beutel)
- CAVITIES MATING WITH TAB.2.8mm (WITHOUT SINGLE WIRE SEAL)
MAX. WIRE SIZE 2.5mm² FLR - SEE DRAWING: Kontaktkammern passend fuer Flachstecker.2.8mm (ohne Einzel-Dichtungs-System)
- max. Drahtgrößenbereich 2.5mm² FLR - siehe Zeichnung: TE-No. - 1355052
- MALFUNCTION CAUSED BY LACQUER IS NOT COVERED BY WARRANTY
Funktionsbeeinträchtigung durch Lackieren liegt nicht im Einfluss und Gewährleistungsumfang von TE
- TOOL-NUMBERING
Werkzeugnummerierung

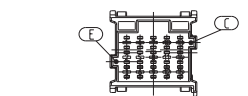
CODING / Kodierung D				CODING / Kodierung C				CODING / Kodierung B				CODING / Kodierung A				MECHANICAL CODING: mechanische Kodierung:																							
RIBS / Nuten: C-E				RIBS / Nuten: B-D				RIBS / Nuten: A-C				RIBS / Nuten: B-C																											
967635-1	D	2	21 POS. pol.	967630-1	E	3-967630-1	E	2-967630-1	E	-	-	-	-	1-967630-6	E	GENTIAN BLUE enzi-an-blau	1-967630-5	E	RAPE YELLOW raps-gelb	1-967630-4	E	YELLOW GREEN gelb-gruen	1-967630-3	E	TRAFFIC PURPLE verkehrs-purpur	1-967630-2	E	SLATE GREY schiefer-grau	1-967630-1	E	CLAY BROWN lehm-braun	-	-	-	-	1	21 POS. polig		
967634-1	D	2	18 POS. pol.	967629-1	E	3-967629-1	E	2-967629-1	E	-	-	-	-	1-967629-5	E	CLAY BROWN lehm-braun	1-967629-4	E	GENTIAN BLUE enzi-an-blau	1-967629-3	E	RAPE YELLOW raps-gelb	1-967629-2	E	YELLOW GREEN gelb-gruen	1-967629-1	E	TRAFFIC PURPLE verkehrs-purpur	1-967629-0	E	SLATE GREY schiefer-grau	1-967629-0	E	GRAPHITE BLACK graphit-schwarz	1	18 POS. polig			
967633-1	D	2	15 POS. pol.	967628-1	E	3-967628-1	E	2-967628-1	E	-	-	-	-	1-967628-5	E	SLATE GREY schiefer-grau	1-967628-4	E	CLAY BROWN lehm-braun	1-967628-3	E	GENTIAN BLUE enzi-an-blau	1-967628-2	E	RAPE YELLOW raps-gelb	1-967628-1	E	YELLOW GREEN gelb-gruen	1-967628-1	E	TRAFFIC PURPLE verkehrs-purpur	-	-	-	-	1	15 POS. polig		
967632-1	D	2	12 POS. pol.	967627-1	D	3-967627-1	D	2-967627-1	D	-	-	-	-	1-967627-5	D	TRAFFIC PURPLE verkehrs-purpur	1-967627-4	D	SLATE GREY schiefer-grau	1-967627-3	D	CLAY BROWN lehm-braun	1-967627-2	D	GENTIAN BLUE enzi-an-blau	1-967627-1	D	RAPE YELLOW raps-gelb	1-967627-1	D	YELLOW GREEN gelb-gruen	-	-	-	-	1	12 POS. polig		
967631-1	D	2	9 POS. pol.	967626-1	D	3-967626-1	D	2-967626-1	D	-	-	-	-	1-967626-5	D	YELLOW GREEN gelb-gruen	1-967626-4	D	TRAFFIC PURPLE verkehrs-purpur	1-967626-3	D	SLATE GREY schiefer-grau	1-967626-2	D	CLAY BROWN lehm-braun	1-967626-1	D	GENTIAN BLUE enzi-an-blau	1-967626-1	D	RAPE YELLOW raps-gelb	-	-	-	-	1	9 POS. polig		
968271-1	D	2	6 POS. pol.	965641-1	D	3-965641-1	D	2-965641-1	D	1-965641-7	D	FLAME RED feuerrot	1-965641-6	D	RAPE YELLOW raps-gelb	1-965641-5	D	YELLOW GREEN gelb-gruen	1-965641-4	D	TRAFFIC PURPLE verkehrs-purpur	1-965641-3	D	TRAFFIC PURPLE verkehrs-purpur	1-965641-2	D	SLATE GREY schiefer-grau	1-965641-1	D	CLAY BROWN lehm-braun	1-965641-1	D	GENTIAN BLUE enzi-an-blau	-	-	-	-	1	6 POS. polig

SECONDARY LOCKING DEVICE zweite Kontaktsicherung

TAB HOUSING / Flachstecker-Gehaeuse

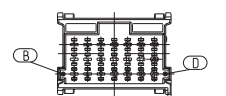
FURTHER MECHANICAL CODINGS: weitere mechanische Kodierungen:

SCALE 1:1 M



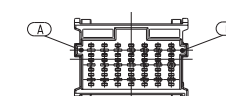
CODING D (GROOVES C-E) (Nuten C-E)

4-967628-1 SHOWN AS EXAMPLE als Beispiel gezeigt



CODING C (GROOVES B-D) (Nuten B-D)

3-967630-1 SHOWN AS EXAMPLE als Beispiel gezeigt

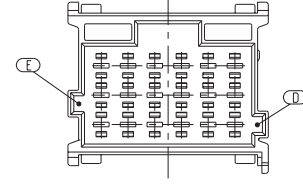
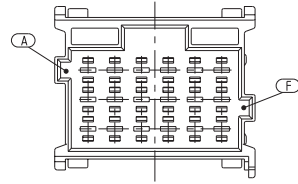


CODING B (GROOVES A-C) (Nuten A-C)

2-967630-1 SHOWN AS EXAMPLE als Beispiel gezeigt

MATERIAL / LEGEND SEE 1000th AND 1000th	PROJEKT NR. A92-S2228	LOC A1	DIST -	REVISIONS			
				REV.	DATE	BY	APP.
				rev...sym	5 rev...desc..5		rev.date.5 rev.dwnb.8.app.5

ADDITIONAL CODINGS / Zusätzliche Kodierungen



CODING / Kodierung F			MECHANICAL CODING: mechanische Kodierung:	
RIBS / Nuten: A-F				
	6-967630-1	E	21	POS. pot.
	6-967629-1	E	18	POS. pot.
			15	POS. pot.
	6-967627-1	D	12	POS. pot.
			9	POS. pot.
	6-965641-1	D	6	POS. pot.
CUSTOMER PART NUMBER Kunden-Einzelteil-Nummer		TE ORDER-NO. TE Bestell-Nr.	DESCRIPTION Benennung Einzelteil	
		REV.	MATERIAL PART	

ORANGE / orange

PA66-GF13

CODING / Kodierung E			MECHANICAL CODING: mechanische Kodierung:	
RIBS / Nuten: E-D				
	5-967630-1	E	21	POS. pot.
	5-967629-1	E	18	POS. pot.
			15	POS. pot.
	5-967627-1	D	12	POS. pot.
			9	POS. pot.
	5-965641-1	D	6	POS. pot.
CUSTOMER PART NUMBER Kunden-Einzelteil-Nummer		TE ORDER-NO. TE Bestell-Nr.	DESCRIPTION Benennung Einzelteil	
		REV.	MATERIAL PART	

EMERALD GREEN / smaragdgruen

PA66-GF13

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: mm	APPROVED BY: DATE	OWN K. Gerlach 15APR98	DATE 15APR98
MATERIAL SEE TABLE	FINISH SEE TABLE	APPROVED BY: DATE	APPROVED BY: DATE
WEIGHT SEE TABLE		SCALE 2:1	
Customer Drawing		SHEET 2 OF 2	

PRODUCT GROUP DRAWING: TAB HOUSING (2.8mm), 6-2 POS. AND SECONDARY LOCKING DEVICE
 Produkt-Gruppen-Zeichnung fuer: Flachstecker Gehaeuse (2.8mm), 6-2 Pol. und zweite Kontaktsicherung

SIZE CODE DRAWING NO. 00779 ©=1355072

RESTRICTED TO