

4

3

2

1

NICHT VERMASSTE KANTEN SIND NICHT MAßSTÄBLICH

ÄNDERUNGEN DIE DEM TECHNISCHEN FORTSCHRITT DIENEN, BEHALTEN WIR UNS VOR

VERTRAULICH  
UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG. ALLE RECHTE VORBEHALTEN. VERVIELFÄLTIGUNG UND WEITERGABE NUR MIT GENEHMIGUNG DURCH AMP DEUTSCHLAND GMBH

ZEICHNUNG GESCHÜTZT DURCH  
© COPYRIGHT 1994  
AMP DEUTSCHLAND GMBH  
ALLE RECHTE VORBEHALTEN

REV.	ÄNDERUNG	DATUM	NAME
A	Zeichnung erstellt	11.07.94	B.Honigmann
A1	Zeichnung ueberarbeitet	26.07.94	J.Kunze
B	-3,-4,-5,-6 und -8 ergänzt	09.08.94	M.Paul
B1	Opel-Kurzzeichen hinzu	23.08.94	L.Post
B2	Zeichnung modifiziert	13.09.94	H.Meinhardt
C	964727-2 hinzu u.Kurzzeichen geändert	02.03.95	B.Honigmann
D	Kurzzeichen bei -3 hinzu	02.05.96	L.Post

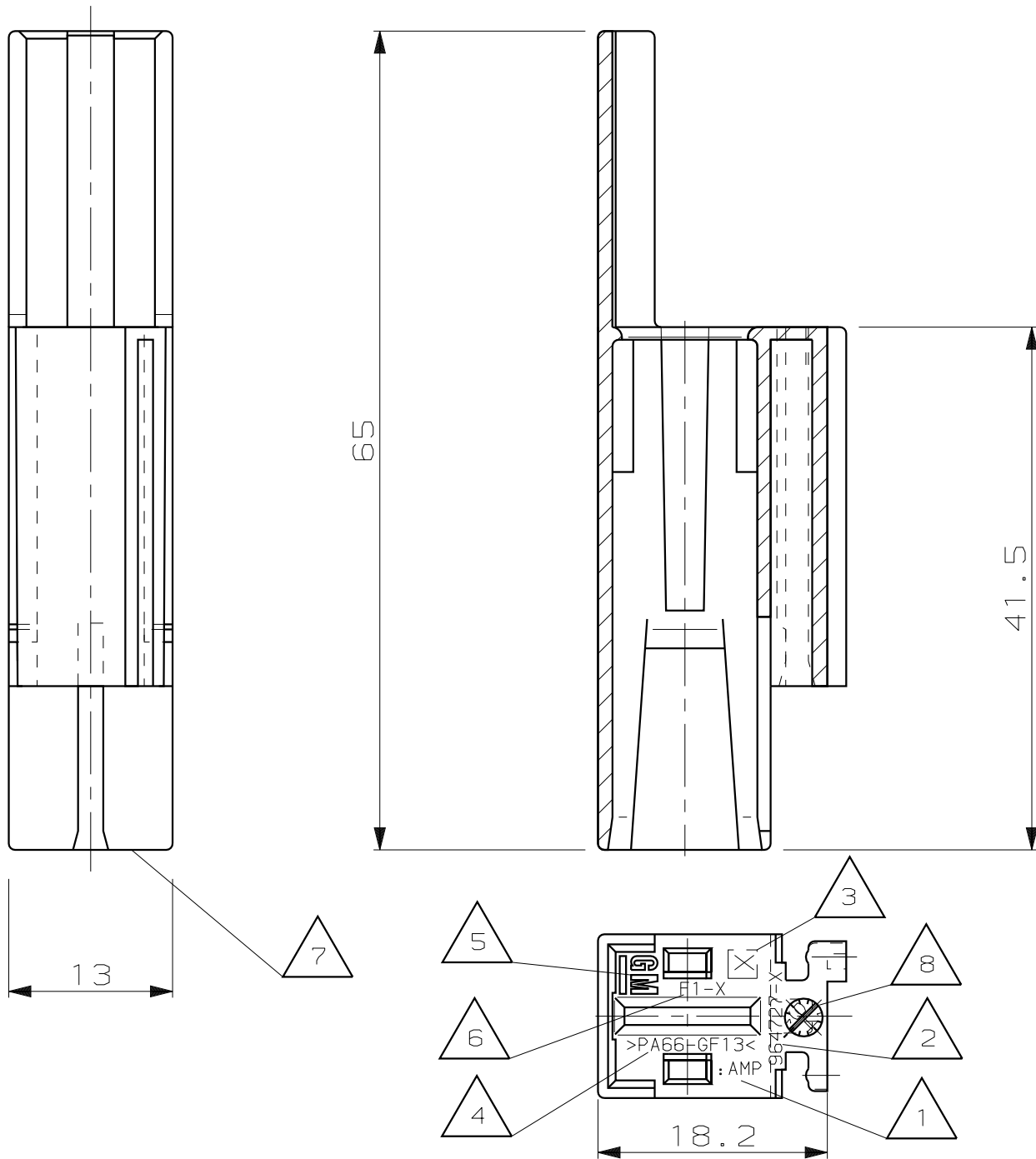
NUMMER 964727

VERWENDET FÜR

CAD-ORIGINAL  
ZEICHNUNG NICHT ÄNDERN

LOC  
AI  
DIST

WAR NR. 93-52033-2-1  
PASSEND ZU 964728



1pol. MAXI POWER TIMER Gehaeuse ist nur einzusetzen mit :  
1POS. MAXI POWER TIMER HSG. HAS TO BE USED ONLY WITH :

Variante fuer Astra, Corsa, Omega / VARIANT FOR ASTRA, CORSA, OMEGA

- 964730-1 (Abdeckkappe unten/LOWER COVER)
- 964757-1 (Abdeckkappe oben/UPPER COVER)
- 964728-1 (6pol. MAXI POWER TIMER Gehaeuse/6POS. MPT HSG.)
- 964733-1, -3, -4, -5, -6, -8/964734-1, -3, -4, -5, -6, -8/
- 964735-1, -3, -4, -5, -6, -8/964736-1, -3, -4, -5, -6, -8/964737-1, -3, -4, -5, -6, -8

(1pol. MPT Gehaeuse, je nach Bedarf/1POS. MPT HSG., ONLY IF IT IS NEEDED)

Variante fuer Vectra / VARIANT FOR VECTRA

- 964730-1 (Abdeckkappe unten/LOWER COVER)
- 964729-1 (Abdeckkappe oben/UPPER COVER)
- 964728-1 (6pol. MPT Gehaeuse/6POS. MPT HSG.)
- 964761-1, -3, -4, -5, -5, -6, -8 (2pol. MPT Gehaeuse/2POS. MPT HSG.)
- 964762-1, -3, -4, -5, -5, -6, -8 (3pol. MPT Gehaeuse/3POS. MPT HSG.)

Einzusetzende Kontakte und Crimpwerkzeuge siehe Kontakttabellen der MAXI POWER TIMER Gehaeuse.  
FOR CONTACTS AND CRIMP TOOLS YOU HAVE TO TAKE A LOOK ON THE CONTACT TABLE

Bemerkungen  
NOTES

1 AMP-Logo  
AMP-LOGO

2 Bestell-Nummer  
ORDER-NUMBER

3 Werkzeugänderungsindex  
REVISIONS-NUMBER

4 Werkstoffkennzeichnung  
MATERIAL MARKING

5 GM-Logo  
GM-LOGO

6 Kunden-Kurzzeichen  
CUSTOMER TRADE MARK

7 Nestmarkierung  
CAVITY MARKING

8 Produktions-Datum  
PRODUCTION-DATE

ONLY FOR OPEL

MPT CONTACT	3.3-4.7	962928-1	962929-1	>2.5-4.0	CuNiSi	vorverzinnt	2-878592-2	734531-1
MPT CONTACT	4.0-5.2	962930-1	962931-1	4.0-6.0	CuNiSi	vorverzinnt	2-878593-2	734532-1
MPT CONTACT	4.7-6.6	962932-1	962933-1	6.0-10.0	CuNiSi	vorverzinnt	2-878659-2	734533-1
Kontakte	Isolierungs- durchmesser	AMP Bestell-Nummer Bandware	Einzelausführung	DGB in mm <sup>2</sup>	Werkstoff	Oberfläche	Crimp-Werkzeuge Masch.-Werkz. Handzange	

ⓐ	F1-18	964727-8	C	1	1pol. Gehäuse	PA66-GF13	hellgrau
		964727-6	C	1	1pol. Gehäuse	PA66-GF13	hellblau
ⓑ		964727-5	B	1	1pol. Gehäuse	PA66-GF13	rot
		964727-4	B	1	1pol. Gehäuse	PA66-GF13	orange
Ⓒ	F1-25	964727-3	C	1	1pol. Gehäuse	PA66-GF13	hellgrün
Ⓓ	F1-17	964727-2	A	1	1pol. Gehäuse	PA66-GF13	gelb
		964727-1	B	-	1pol. Gehäuse	PA66-GF13	schwarz

ZEICHNUNG GÜLTIG AB .....	
<b>AMP</b>	AMP DEUTSCHLAND GmbH D-63225 Langen
BENENNUNG Maxi Power Timer Gehäuse, 1pol. Kodierung A / Plus-Potentialverteiler MAXI POWER TIMER HSG., 1POS. CODING A / PLUSPOLE DISTRIBUTOR	
K	
NICHT TOLERIERTE MASSE ± 0.3mm ± 2°	
FORMAT A3	ZEICHNUNGS-NR. 964727
MASSTAB 2:1	BLATT 1 VON 1
GEZ. B.Honigmann	GEPR. L.Post
11.07.94	12.07.94
REV. D	