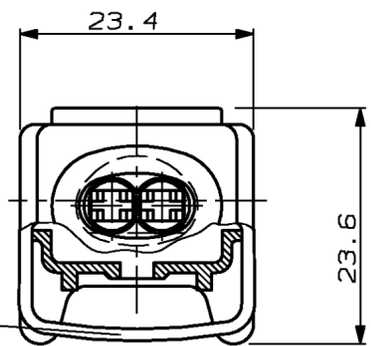
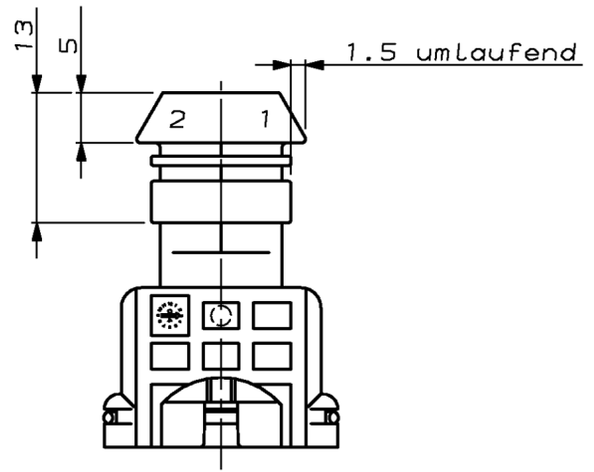
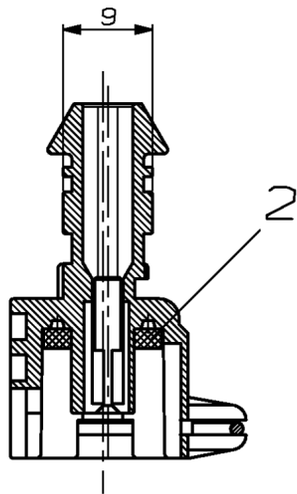
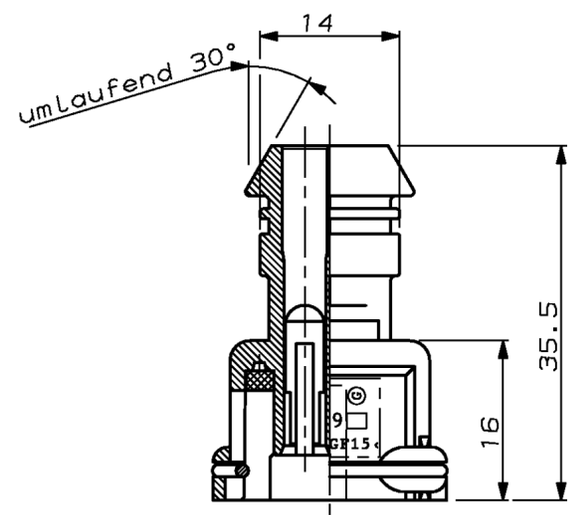
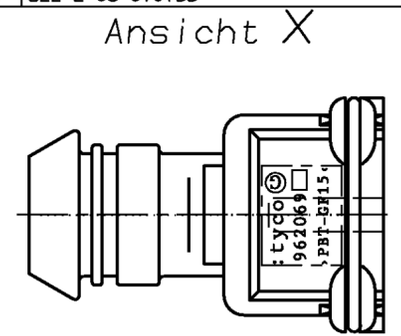
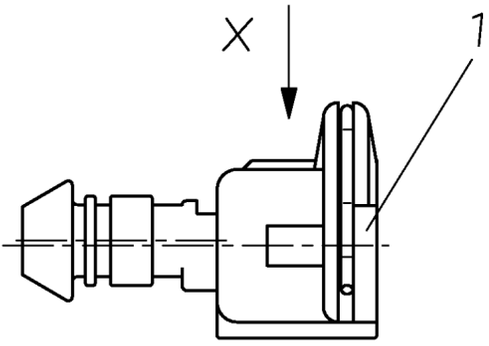
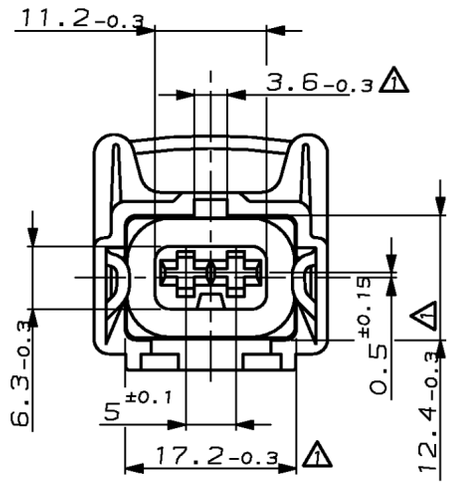


ÄNDERUNGEN DIE DEM TECH-
NISCHEN FORTSCHRITT DIENEN,
BEHALTEN WIR UNS VOR

CAD-ORIGINAL
ZEICHNUNG NICHT ÄNDERN

ZEICHNUNG GESCHÜTZT DURCH
© COPYRIGHT 1988
AMP DEUTSCHLAND GMBH
ALLE RECHTE VORBEHALTEN

REV.	ÄNDERUNG	DATUM	NAME
1	NEUE ZEICHNUNG F. SERIENWERKZEUG	22.1.90	NEBE
2	NOTE 3 ENTF. KODIERUNGEN HINZU	9.5.90	NEBE
3	FARBTABELLE ABGEÄNDERT	24.10.90	DENTER
E	1-963040-5 HINZU	19.08.94	Kressmann
F	REV.-STAND ANGEPAßT	28.09.94	Kressmann
G	SEE E-06-000156	05.01.06	C. Anghel
G1	SEE E-06-010193	28.04.06	C. Anghel



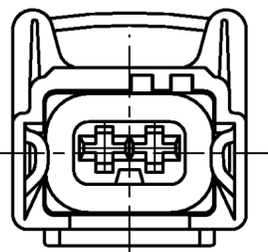
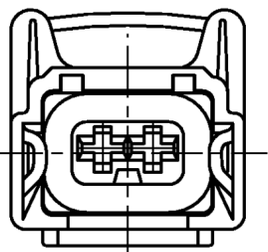
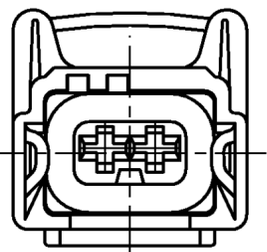
△ Diese gekennzeichneten Maße werden nur an der Einführungsseite in der Nähe der Ecken gemessen zusätzlich zur Maßtoleranz ist ein konvexes Einfallen zulässig

2 Verpackt im Karton AMP Nr. 7-0725638-1

CODING 2

CODING 3

CODING 4



963343

963344

963345

SINGLE WIRE SEALING VERSION FROM 828657

CODING 1

BEZ.	GEZ.	REV.	L.Fd. Nr.	BENENNUNG EINZELTEIL	WERKSTOFF	FARBE
	19.10.88			FEDER	DRAHTØ1.25 DIN2076 X12CrNi 177 K+A	BLANK
				DICHTUNG	SILICON	NATUR
				2 POL. GEHÄUSE	PA 46 GF-15	NATUR
				2 POL. GEHÄUSE	PBT GF-15	BRAUN
				2 POL. GEHÄUSE	PBT GF-15	SCHWARZ
				2 POL. GEHÄUSE	PBT GF-15	GRAU
				2 POL. GEHÄUSE	PBT GF-15	BLAU

ZEICHNUNG GÜLTIG AB		4/90
AMP		AMP DEUTSCHLAND G.m.b.H. Langen b.Ffm., West Germany
BENENNUNG		2 POL. GEHÄUSE FÜR JUN. POW. TIMER KONTAKT
NICHT TOLERIERTE MASSE	FORMAT	ZEICHNUNGS-NR.
± 0.3 ± 1.5°	A2	963040
MASSTAB	BLATT	REV.
2:1	1 VON 1	G1

K