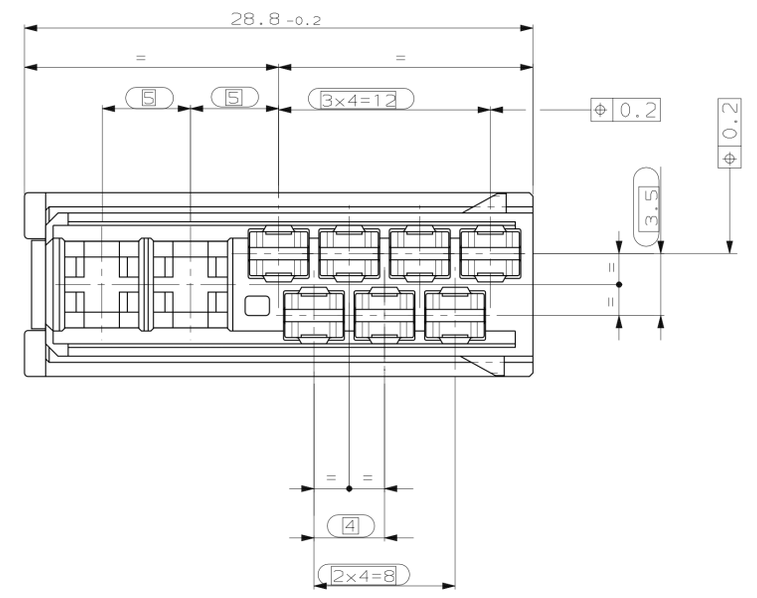
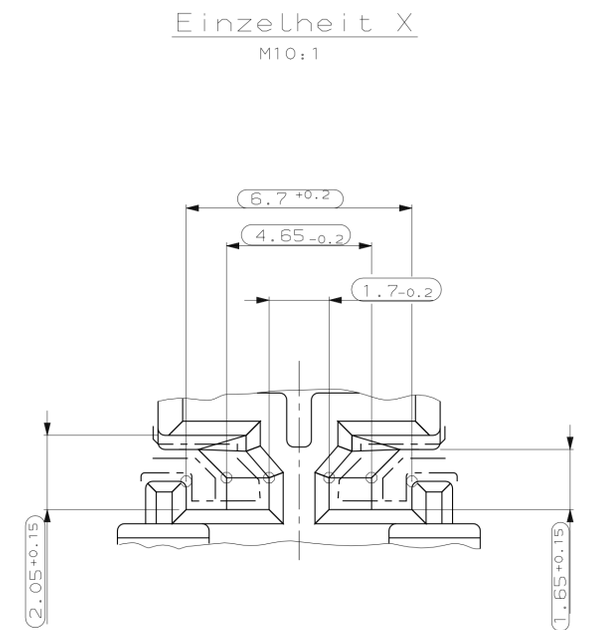
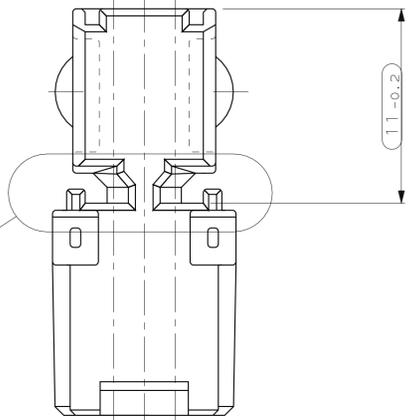
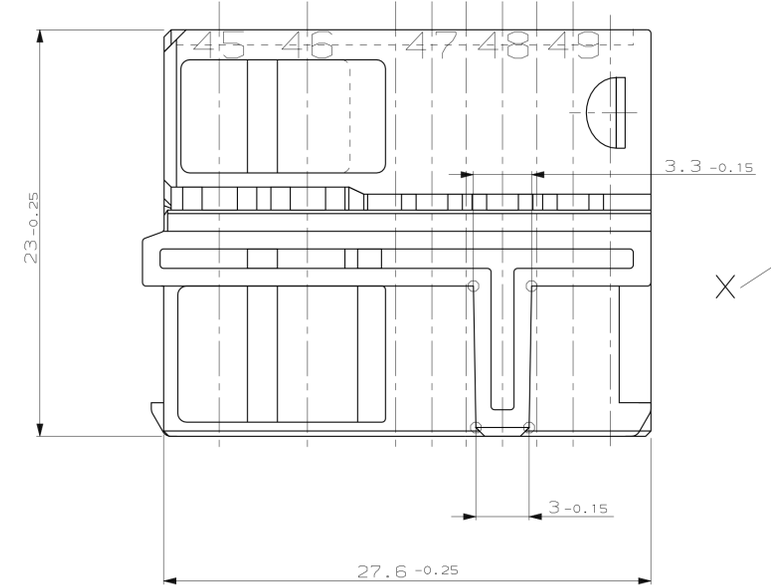
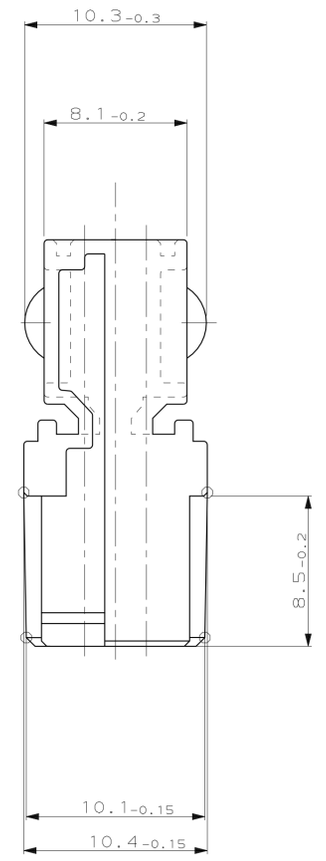


CAD-ORIGINAL
 ZEICHNUNG NICHT ÄNDERN
 VERWENDET FÜR
 PASSEND ZU
 NUMMER 965254
 MAR. NR.

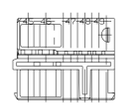
NICHT VERMASSTE KANTEN SIND NICHT MAßSTÄBLICH		ÄNDERUNGEN DIE DEM TECH- NISCHEN FORTSCHRITT DIENEN, BEHALTEN WIR UNS VOR		VERTRAULICH		ZEICHNUNG GESCHÜTZT DURCH ©COPYRIGHT 1992 AMP DEUTSCHLAND GMBH ALLE RECHTE VORBEHALTEN		REV. ÄNDERUNG		DATUM NAME	
						UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG. ALLE RECHTE VORBEHALTEN. Vervielfältigung und Weitergabe NUR MIT GENEHMIGUNG DURCH AMP DEUTSCHLAND GMBH		A2 Zeichnung überarbeitet		15.12.92 M.Lange	
								B Verrastung beidseitig		06.07.94 A.HaLlb.	
								B1 Werkstoffbezeichnung korrigiert		02.02.95 P.Wiedemann	
								C Farbe in grau gewechselt		02.08.95 P.Wiedemann	



Bemerkungen:

- Leistungsdaten nach Spec. Nr. 108-18338-1
- Funktionsbestimmende Maße, die mit gekennzeichnet sind, werden im EMPB dokumentiert. Nicht gekennzeichnete Maße werden ebenfalls ausgemessen, aber nicht im EMPB dokumentiert. Abweichungen werden insofern zugelassen, als die Funktionsfähigkeit nicht beeinträchtigt wird. Im Reklamationsfall sind Abweichungen zu korrigieren.
- Passend zu AMP-Nr. 965255-1
MB-Nr. 210 545 01 46
- Kammer 47-49 und 63-66 passend für E95-Kontakt
siehe AMP-Tab.-Zeichnung 90-52136-10
Mercedes-Benz-Tab.-Zeichnung 005 545 10 26
zu verwendende Kontakte:
AMP-NR. 963 912-1 MB-Nr. 005 545 11 26
AMP-NR. 963 914-1 MB-Nr. 005 545 12 26
max. zulässiger Leitungsquerschnitt 1mm² FLR,
die Stückzahl ist im Leitungssatz festgelegt.
- Kammer 45 und 46 passend für Junior-Power-Timer-Kontakt
siehe AMP-Tab.-Zeichnung 87-9760-7
Mercedes-Benz-Tab.-Zeichnung 003 545 92 26
zu verwendende Kontakte:
AMP-NR. 927 771-3 MB-Nr. 003 545 51 26
AMP-NR. 927 768-3 MB-Nr. 003 545 52 26
max. zulässiger Leitungsquerschnitt 1.5mm² FLR,
die Stückzahl ist im Leitungssatz festgelegt.

Maßstab 1:1



Lieferung nur nach Zeichnung und/oder CAD-Daten sowie erprobtem, freigegebenem Muster. Keinerlei Änderung ohne vorherige Freigabe durch die mit Änderungsvermerk der Mercedes-Benz AG versehene(n) Zeichnung/CAD-Daten.

Änd.	ZGS	CAD	Auftrags-Nr.	ED-KB	Konstr.-Abtlg.
C	001		PAG 9123/95	PZ	EP/GGK

bearb. Fischer ZP Gewicht (kg) System

Mercedes-Benz Benennung Format

LU-Kupplung 9-fach

Mercedes-Benz Sach-Nr. Blatt

A210 545 78 28 -

NUR FÜR MERCEDES-BENZ

ZEICHNUNG GÜLTIG AB

AMP AMP DEUTSCHLAND G.m.b.H.
Langen v.Ffm., West Germany

BENENNUNG
9 pol. Modul
(E95/JPT Kontaktsystem) **K**

965254-1	-	-	9 pol. Modul	PBT GF15 nach DBL ...	grau
BESTELL-NR.	POS.	STÜCK	BENENNUNG EINZELTEIL	WERKSTOFF	OBERFLÄCHE FARBE
			GEZ. M.Pospieszala	18.9.1992	GEPR. J.Wolter
				18.9.1992	22.9.1992
				MAßSTAB	5:1
				BLATT	1 VON 1
				REV.	C

LOC
AI
DIS