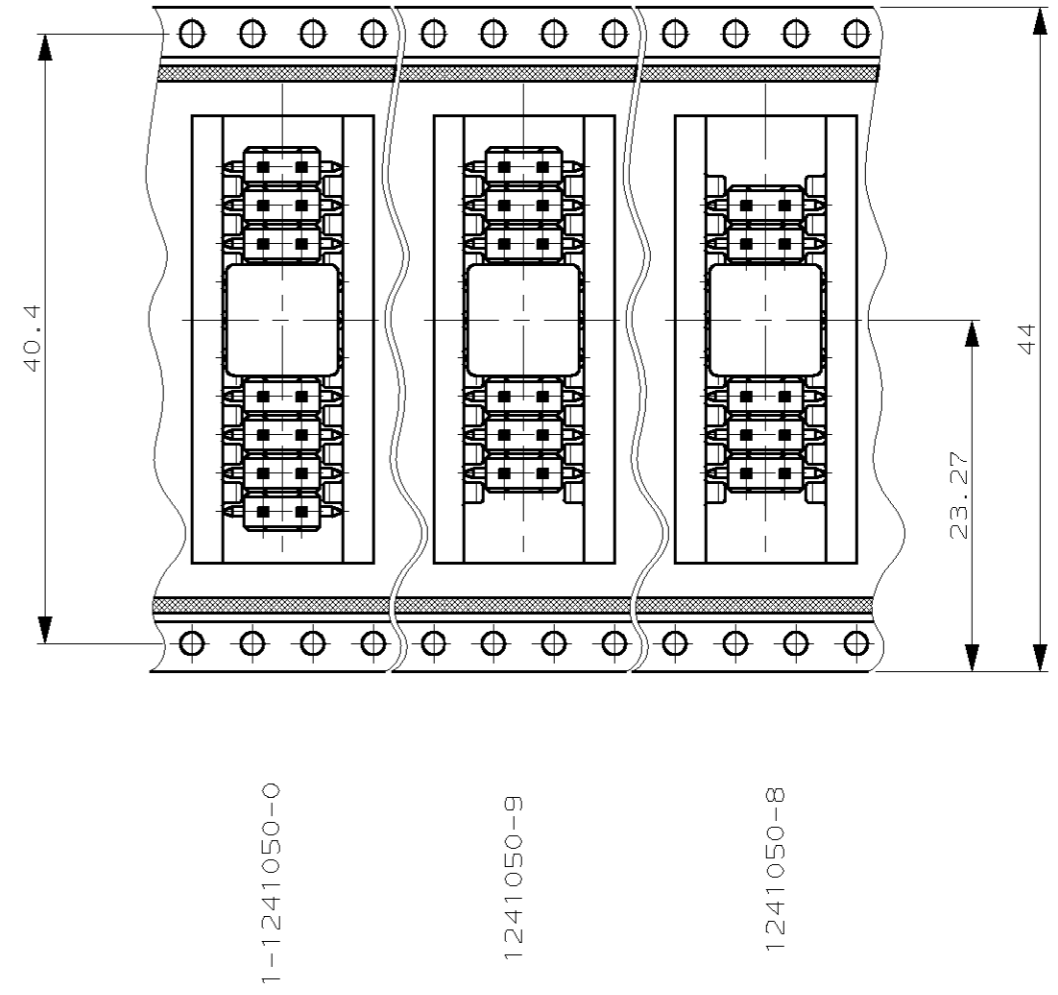
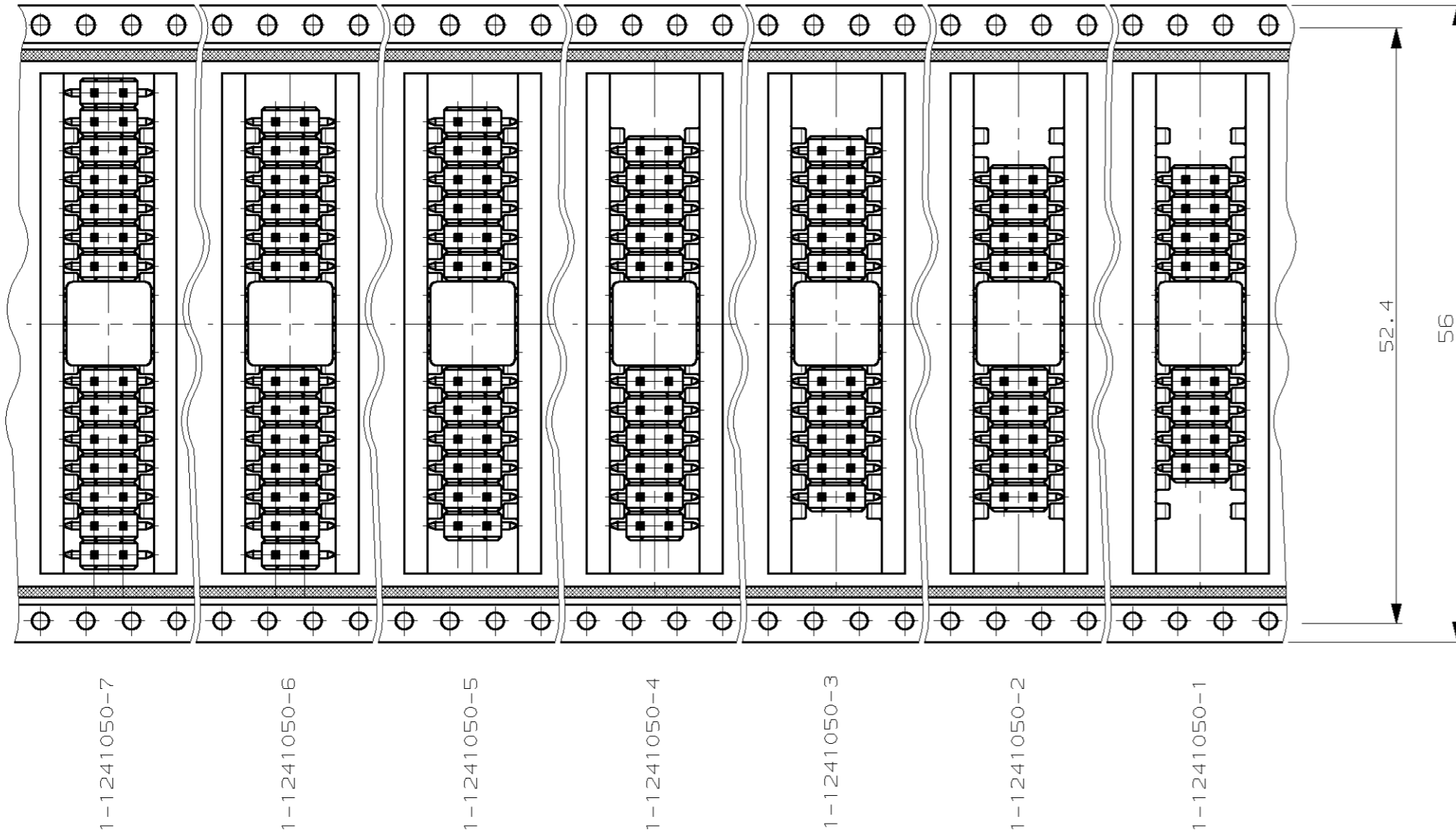
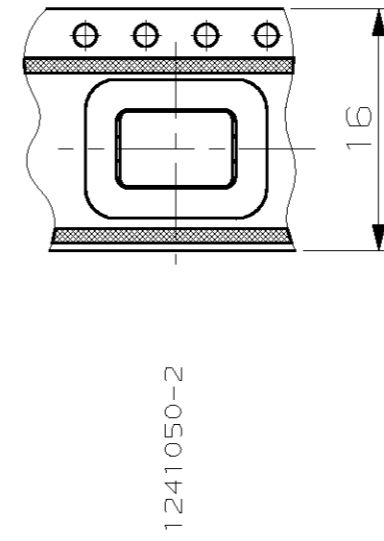
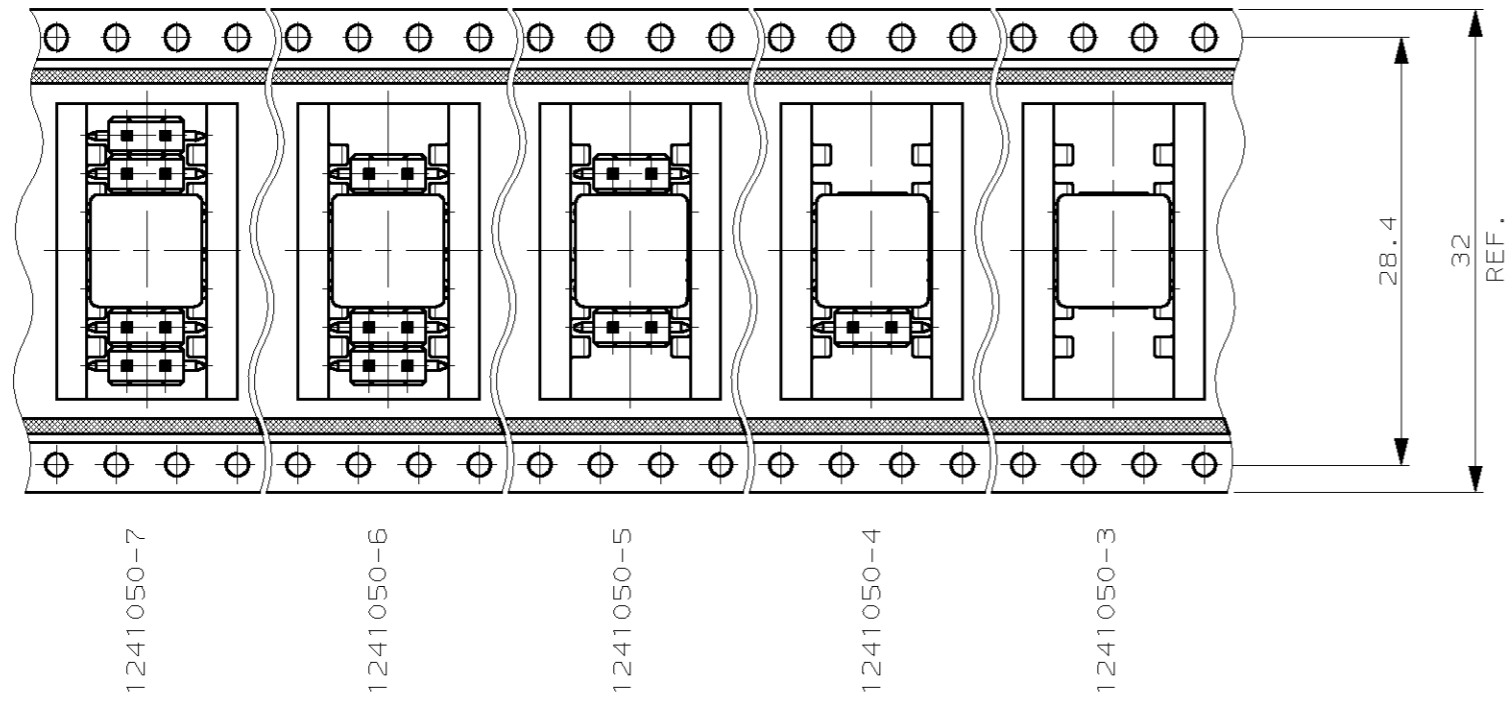


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.
 VERTRAULICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG
 (C) COPYRIGHT 19- BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED.
 RELEASED FOR PUBLICATION
 FRET FOR VERÖFFENTLICHUNG
 ALLE RECHTE VORBEHALTEN
 MATED WITH:
 PASSEND ZU:

LOC	DIST	REVISIONS			DATE	DWN	APVD
AI	-	P	LTR	ANDERUNGEN	-	-	-
PROJEKT NR.: E98-52560				DESCRIPTION SIEHE BLATT 1 VON 2			



THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR AMP INCORPORATED. IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION. DIESSES ZEICHNUNGSDOKUMENT WIRD DURCH AMP INCORPORATED KONTROLLIERT. ANKERUNGEN, DIE DEM TECHNISCHEN FORTSCHRITT DIENEN, SIND VORBEHALTEN. DEN JEWEILS LETZTBESTEHENDEN ANDERUNGSSTAND ERKANNEN SIE AUF ANFRAGE.		DWN F. REICHARDT 16-SEP-98 CHK M. SCHAARSCHMIDT 16-SEP-98 APVD G. FELDMEIER - NAME		AMP AMP Deutschland GmbH D - 63225 Langen	
DIMENSIONS: DIMENSIONEN: mm		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN n. ISO 8015 n. ISO 2768 - mH - E n. DIN 16901 - 140 0 PLC ± 1 PLC ± 2 PLC ± 3 PLC ±		PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ. APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ.	
MATERIAL -		FINISH/OBERFLAECHE/FARBE -		SIZE A2 CAGE CODE 00779 DRAWING NO. ZEICHNUNGS-NR. 1241050 RESTRICTED TO NUR FUER -	
CUSTOMER DRAWING /KUNDENZEICHNUNG		MASSSTAB 2:1		BLATT 2 VON 2 REV A7	