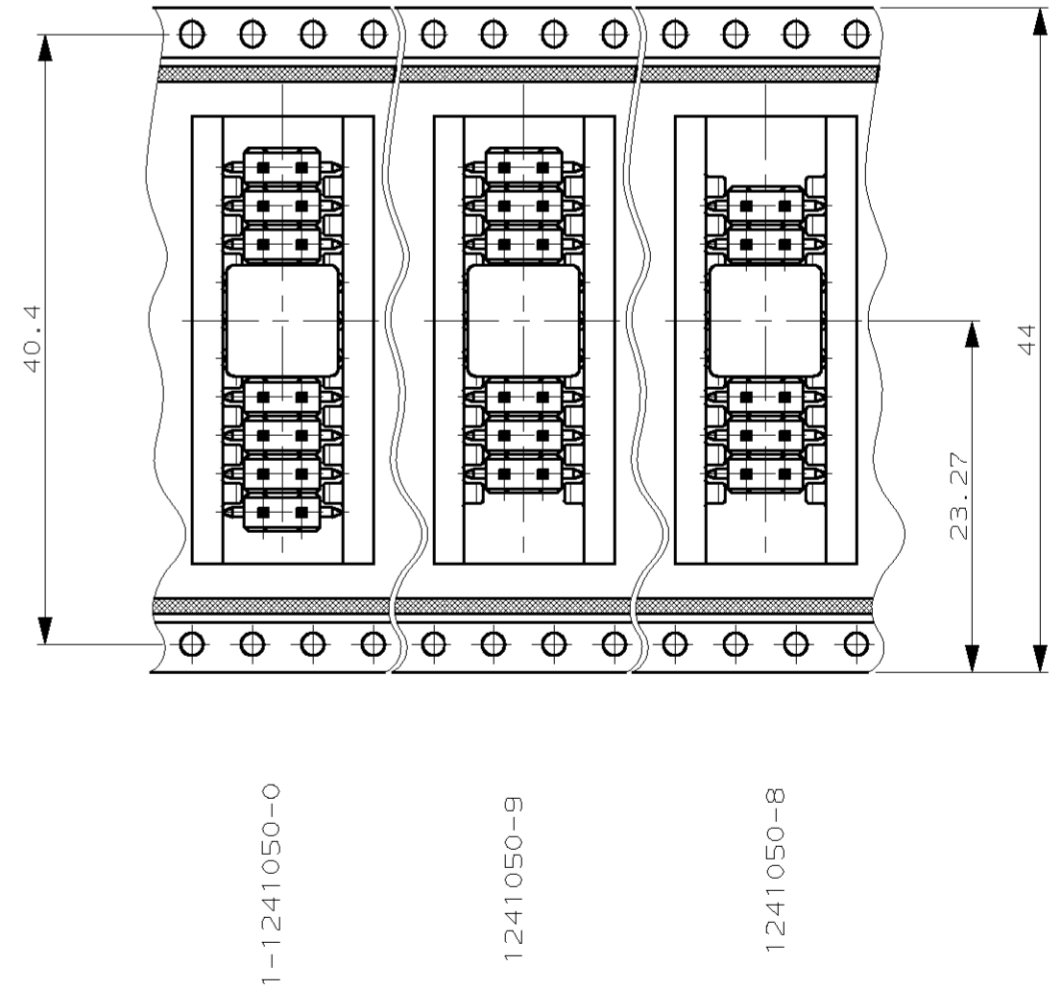
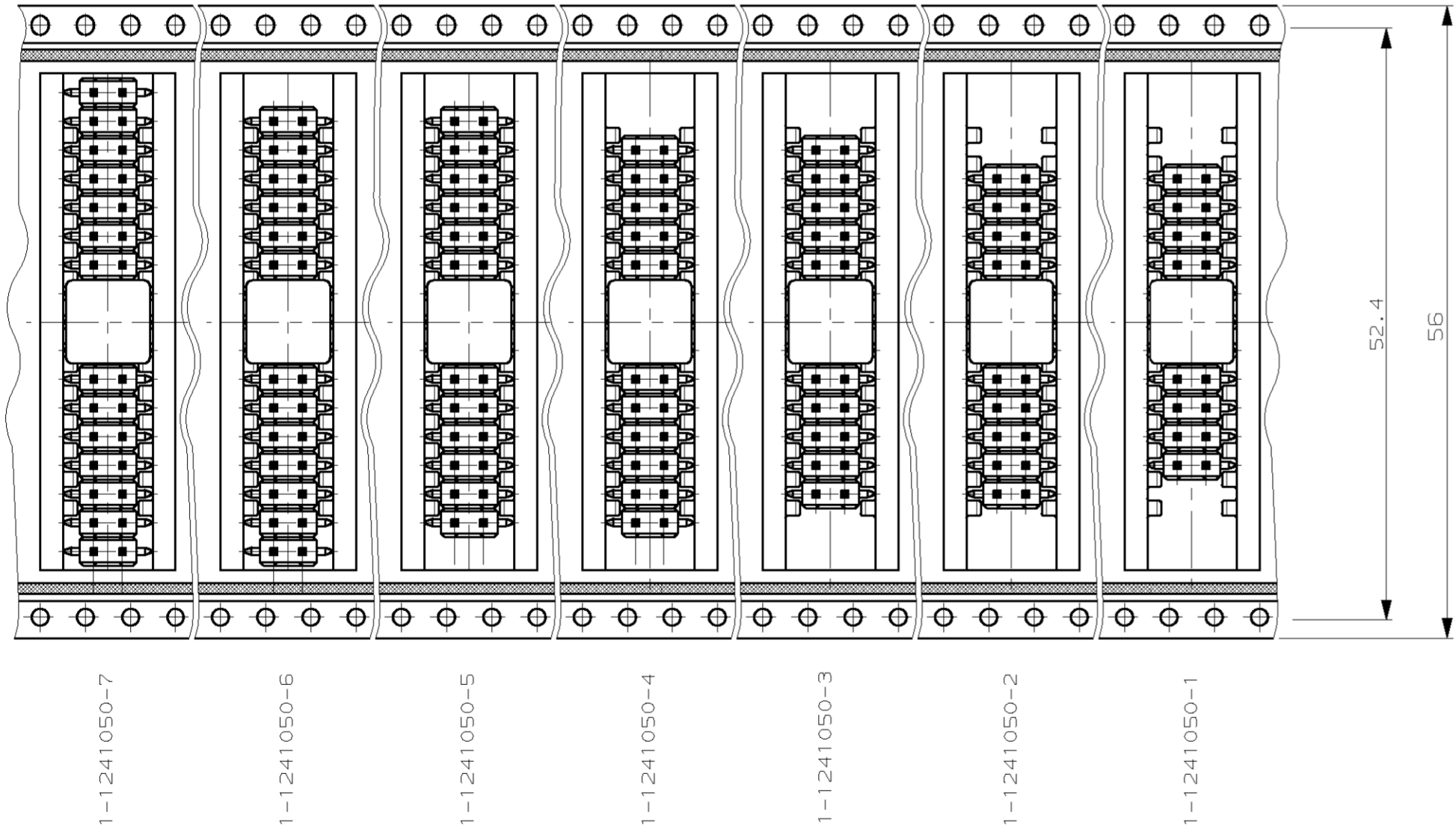
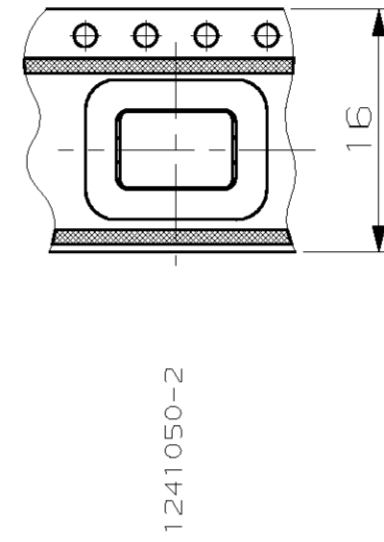
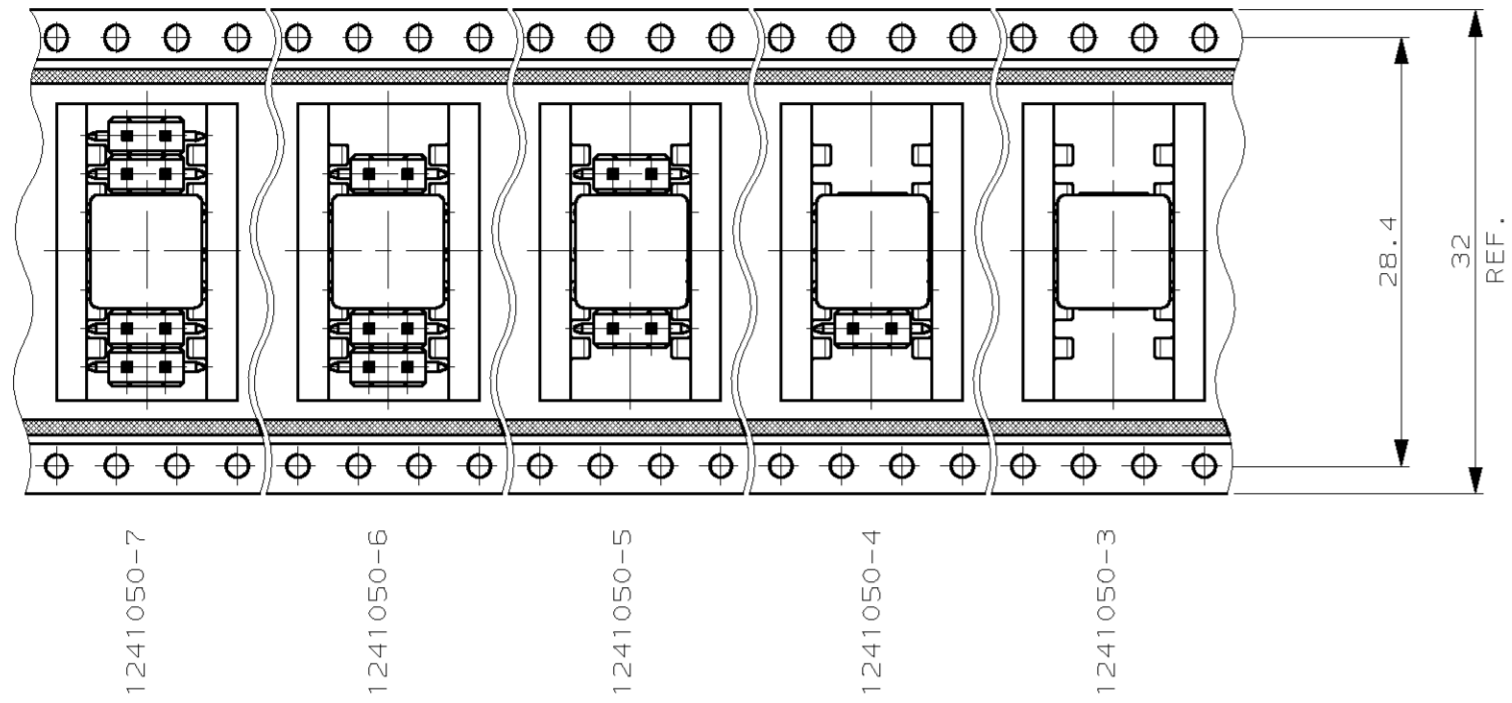




THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.  
 VERTRAULICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG  
 (C) COPYRIGHT 19- BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED.  
 RELEASED FOR PUBLICATION  
 FRET FOR VERÖFFENTLICHUNG  
 .19-  
 MATED WITH:  
 PASSEND ZU:

LOC	DIST	REVISIONS			DATE	DWN	APVD
AI	-	P	LTR	ANDERUNGEN	-	-	-
PROJEKT NR.:				DESCRIPTION			
E98-52560				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		<b>AMP</b> AMP Deutschland GmbH D - 63225 Langen	
DIMENSIONS: DIMENSIONEN: mm		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN n. ISO 8015 p. ISO 2768 - mH - E o. DIN 16901 - 140		APVD G.FELDMEIER PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ.	
MATERIAL -		ANGLES/WINKEL FINISH/OBERFLAECHE/FARBE -		APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ. -	
		WEIGHT GEWICHT -		SIZE A2 CAGE CODE 00779 DRAWING NO. ZEICHNUNGS-NR. 1241050	
		CUSTOMER DRAWING /KUNDENZEICHNUNG		RESTRICTED TO NUR FUER -	
		MASSSTAB 2:1		BLATT 2 VON 2	
				REV A7	