

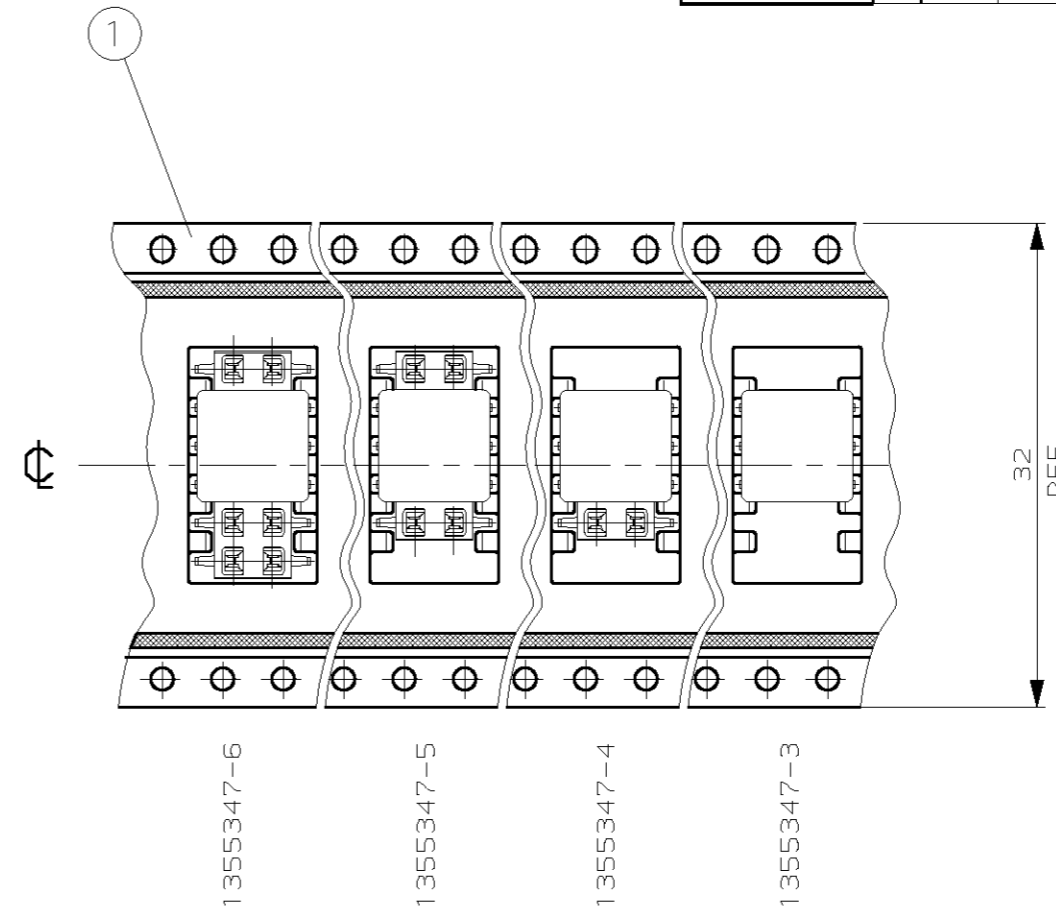
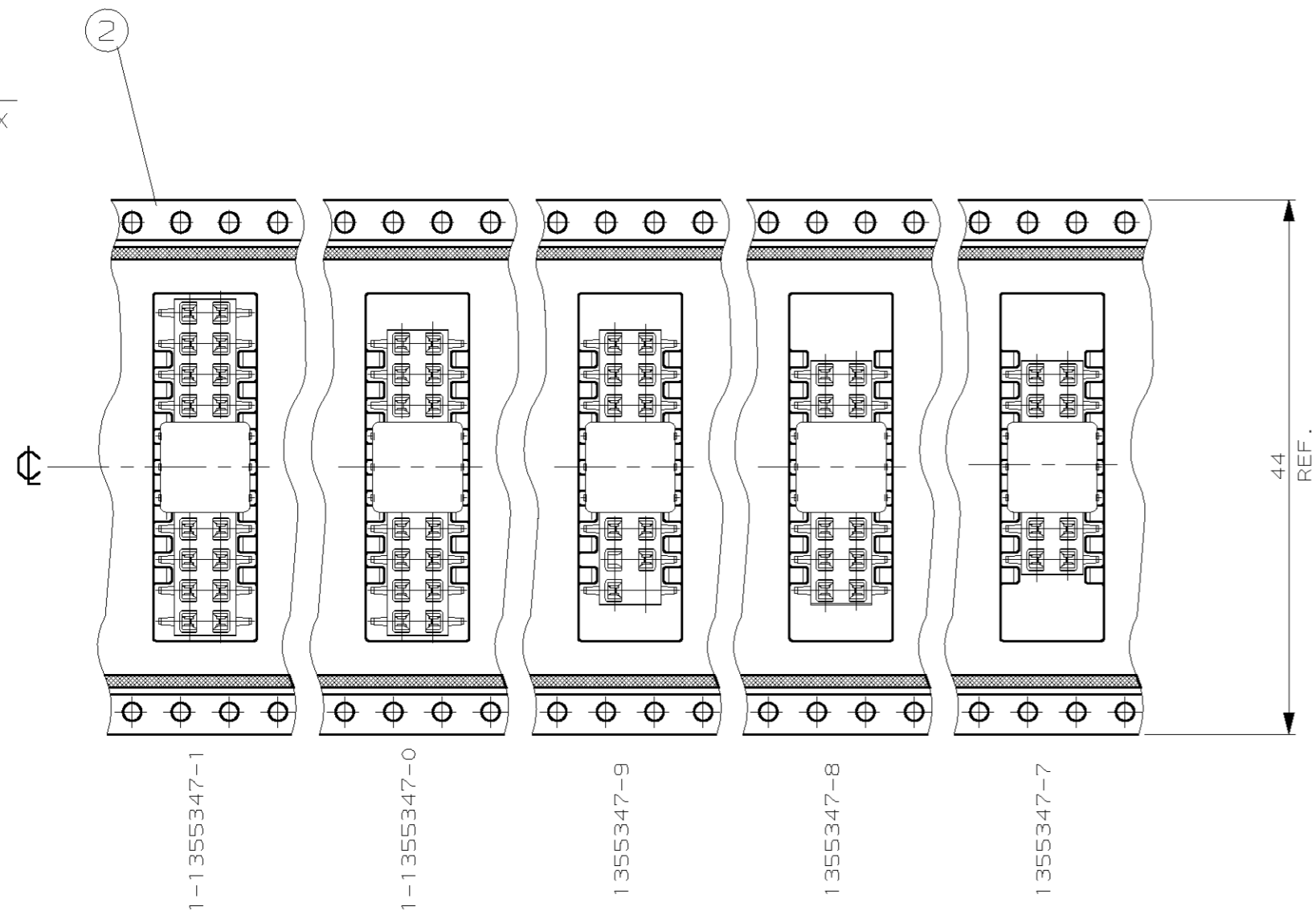
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.
 VERTRAULICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG.
 (C) COPYRIGHT 1997

RELEASED FOR PUBLICATION
 FREI FÜR VERÖFFENTLICHUNG
 ALL RIGHTS RESERVED.
 BY AMP INCORPORATED. ALLE RECHTE VORBEHALTEN

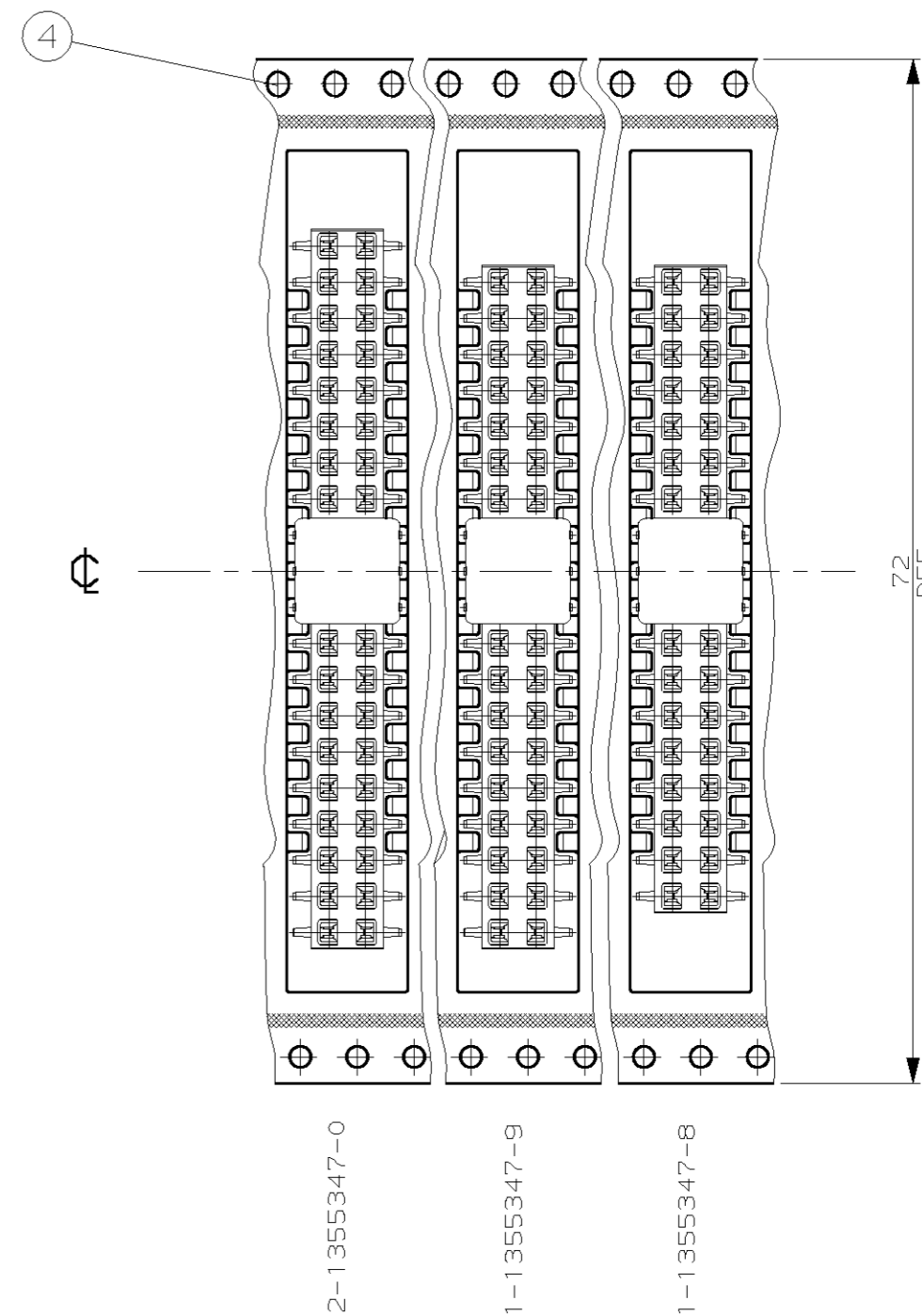
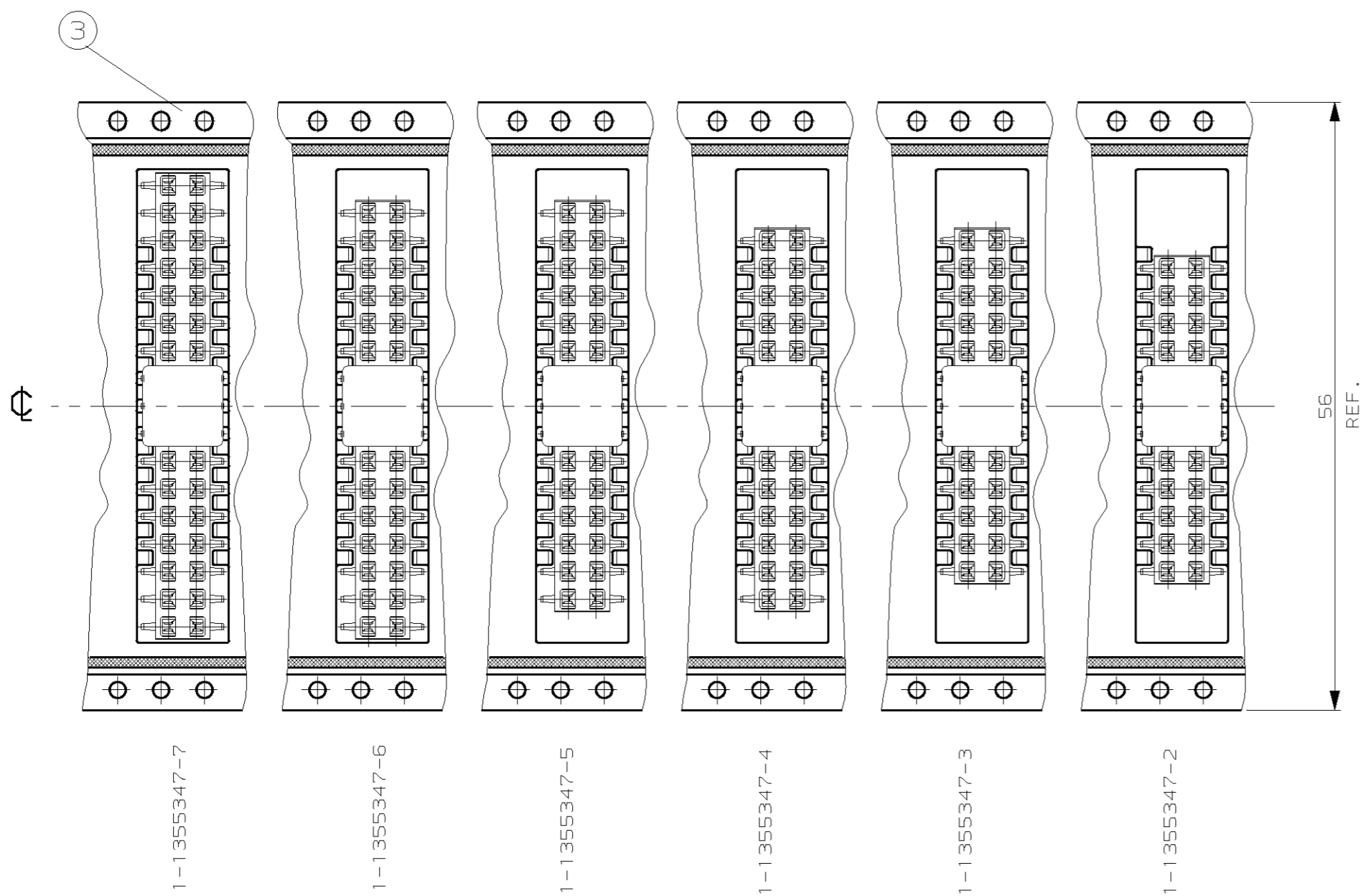
MATED WITH:
 PASSEND ZU: -

LOC		DIST		REVISIONS			DATE	DWN	APVD
P	LTR	DESCRIPTION							
PROJEKT NR.:			BESCHREIBUNG						
AI		-		SIEHE BLATT 1 VON 2			-	-	-
EGLPC99553									

DETAIL X
 EINZELHEIT X



ABWICKELRICHTUNG
 DIRECTION OF THE TOP
 OF THE REEL



740 669-4	④
740 713-1	③
740 669-2	②
740 715-1	①
BLISTER PN:	ITEM

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. DIESES ZEICHNUNGSÄNDERUNG WIRD DURCH AMP INCORPORATED KONTROLLIERT. ÄNDERUNGEN, DIE DEN TECHNISCHEN FORTSCHRITT DIENTEN, SIND VORBEHALTEN. DEN JEWELIGS LETZTSTÄNDIGEN ÄNDERUNGSSTAND BEFOLGEN SIE AUF AUFTRAG.

DIMENSIONEN: mm
 DIMENSIONS: mm

OTHERWISE SPECIFIED, ALLGEMEINTOLERANZEN
 SONSTIGES ANGEWENDETE, ALLGEMEINTOLERANZEN

0 PLC ±0.2
 1 PLC ±0.1
 2 PLC ±0.1
 3 PLC ±

ANGLES/WINKEL °
 FINISH/OBERFLÄCHE/FARBE

MATERIAL SEE TABLE
 SIEHE TABELLE

SEE TABLE
 SIEHE TABELLE

DWN T. BERGNER 18-OCT-99
 CHK M. SCHAARSCHMIDT 18-OCT-99
 APVD G. FELDMEIER 18-OCT-99

NAME
 HV100 RECEPT. CONNECTOR, DUAL ROW, SMD, PACKED IN BLISTER, TIN VERSION
 HV100 BUCHSENSTECKER, ZWEIREIHIG, SMD, IM BLISTER VERPACKT, ZINN VERSION

PRODUCT SPEC
 PRODUKTSPEZ.

APPLICATION SPEC
 VERARBEITUNGSSPEZ.

WEIGHT
 GEWICHT -

CUSTOMER DRAWING /KUNDENZEICHNUNG

AMP Deutschland GmbH
 D - 63225 Langen

SIZE A2 CAGE CODE 00779 DRAWING NO. ZEICHNUNGS-NR. C-1355347 RESTRICTED TO NUR FÜR

MASSSTAB 2:1 BLATT 2 OF 2 REV A3