

4

3

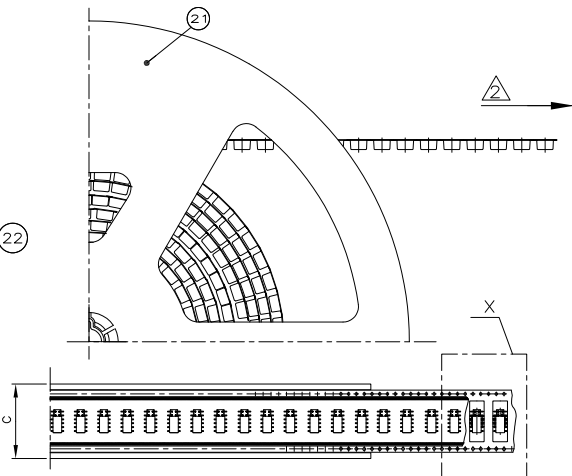
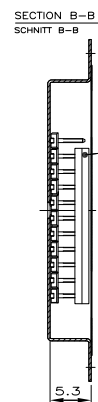
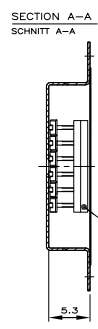
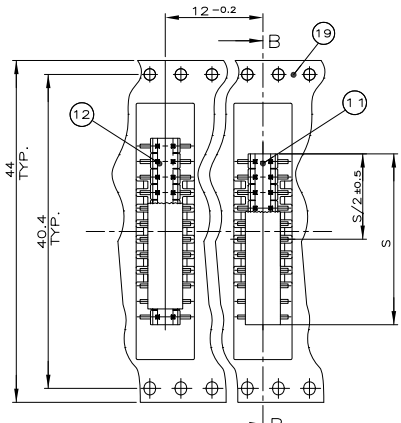
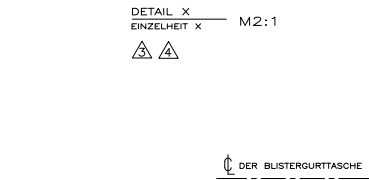
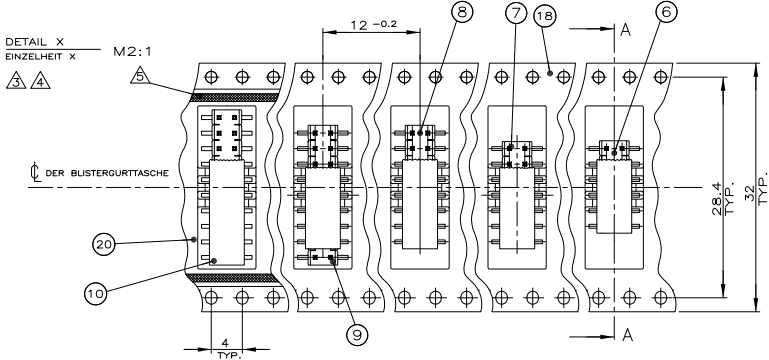
2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.
VERTRÄULICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG
© COPYRIGHT - By -

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

LOC	DIST	REVISIONS ÄNDERUNGEN					
AI	-	P	LTR	DESCRIPTION BESCHREIBUNG	DATE	DWN	APVD
		C5		REVISED PER ECO-11-005150	21MAR11	RK	HMR



ABMESSUNGEN, MATERIALIEN UND OBERFLÄCHE /
FARBE DER STIFTLAISTEN SIEHE ZEICHNUNG 966916

POLZAHL	BESTELL-NR.	ITEM	SPULE Ø ₅ /Ø ₆ x C
2x2	966 926-2	②	Ø330/62x22.4
2x3	966 926-3	③	Ø330/62x22.4
2x4	966 926-4	④	Ø330/62x22.4
2x5	966 926-5	⑤	Ø330/62x22.4
2x6	966 926-6	⑥	Ø330/100x38.4
2x7	966 926-7	⑦	Ø330/100x38.4
2x8	966 926-8	⑧	Ø330/100x38.4
2x9	966 926-9	⑨	Ø330/100x38.4
2x10	1-966 926-0	⑩	Ø330/100x38.4
2x11	1-966 926-1	⑪	Ø330/100x50.4
2x12	1-966 926-2	⑫	Ø330/100x50.4
2x2	5-966 926-2	②	Ø330/62x22.4
2x13	-		
2x14	-		
2x15	-		
2x16	-		

OBSELETE
OBSELETE

⑫	PICK & PLACE ADAPTER, LARGE	PA	SCHWARZ
②	SPULE	PS	GRAU
⑩	ABDECKFOLIE	PS	GRAU
⑨	BLISTERGURT,ENTSPR.DIN IEC 286-3 (44mm)	PS	SCHWARZ
⑧	BLISTERGURT,ENTSPR.DIN IEC 286-3 (32mm)	PS	SCHWARZ
⑦	BLISTERGURT,ENTSPR.DIN IEC 286-3 (16mm)	PS	SCHWARZ
①	PICK & PLACE ADAPTER, SMALL	PA	SCHWARZ
POS.	BENENNUNG EINZELTEIL	WERKSTOFF	FARBE

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.
DIESE ZEICHNUNG IST EIN KONTROLLIERTES DOKUMENT.

DIMENSIONS:
MASSEINHEITEN
mm

TOLERANCES UNLESS
OTHERWISE SPECIFIED:
ALLGEMEINTOLERANZEN

0 PLC ± - 0.15
1 PLC ± - 0.10
2 PLC ± - 0.08
3 PLC ± - 0.05
4 PLC ± - 0.03

ANGLES / WINKEL ± -
FINISH / OBERFLÄCHE / FARBE

DWN 11-APR-96
CHK 11-APR-96
APVD 11-APR-96

A. HOFFMANN
M. SCHAARSCHMIDT
G. FELDMEIER

NAME
AMPMODU STIFTLAISTE 2mm, SMD
IN BLISTERGURT VERPACKT
AMPMODU 2mm, SMD, PACKED IN BLISTER BELT

PRODUCT SPEC
PRODUKTSPEZ
108-18544

APPLICATION SPEC
VERARBEITUNGSSPEZ.

SIZE A3 CAGE CODE 00779 DRAWING NO. 966926

WEIGHT
GEWICHT -

CUSTOMER DRAWING / KUNDENZEICHNUNG SCALE MASSSTAB 1:2 SHEET BLATT 1 OF VON 2 REV C5

RESTRICTED TO
NUR FÜR -

4

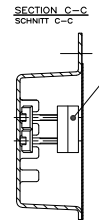
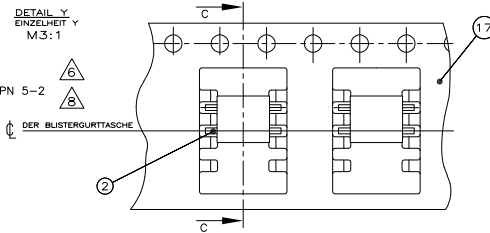
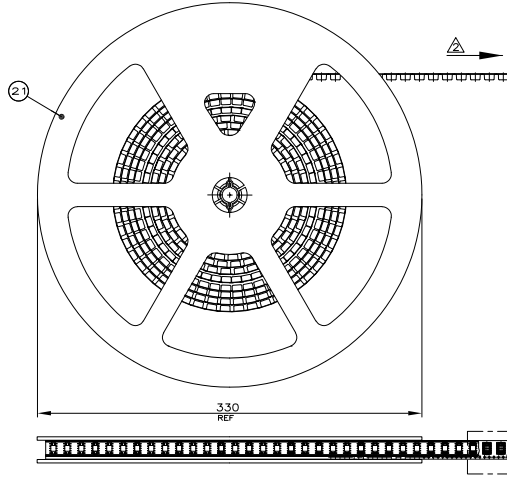
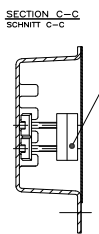
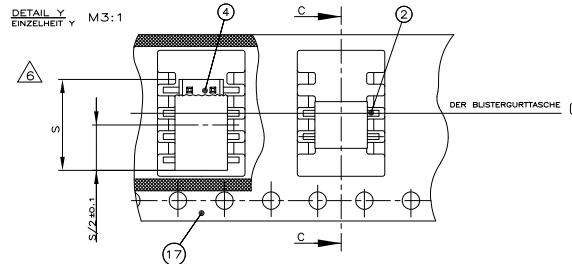
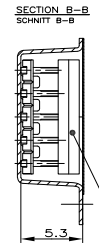
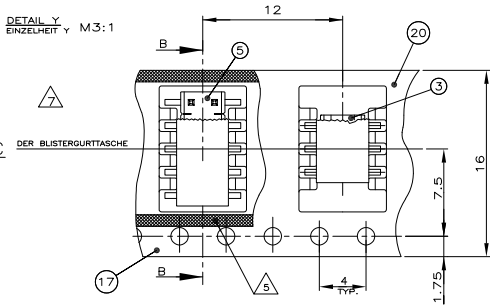
3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.
 VERTRAULICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG
 © COPYRIGHT - By -
 RELEASED FOR PUBLICATION
 FREI FÜR VERÖFFENTLICHUNG
 ALL RIGHTS RESERVED.
 ALLE RECHTE VORBEHALTEN

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
AI	-	SEE SHEET 1	-	-	-
		AENDERUNGEN			
		BESCHREIBUNG			



- BEMERKUNGEN:
- ▲ VERPACKUNGSEINHEIT=MINDESTBESTELLMENGE; 1000 STIFTLEISTEN PRO SPULE
 - ▲ ABWICKELRICHTUNG
 - ▲ STIFTLEISTEN MIT GERADER POLZAHL JE REIHE SIND MITTIG IN DER BLISTERGURTTASCHE POSITIONIERT.
 - ▲ STIFTLEISTEN MIT UNGERADER POLZAHL JE REIHE SIND VERSETZT ZUR MITTE DER BLISTERGURTTASCHE POSITIONIERT.
 - ▲ ABDECKFOLIE MIT BLISTERGURT VERSCHWEISST / VERKLEBT
 - ▲ STIFTLEISTEN MIT GERADER POLZAHL JE REIHE SIND VERSETZT ZUR MITTE DER BLISTERGURTTASCHE POSITIONIERT.
 - ▲ STIFTLEISTEN MIT UNGERADER POLZAHL JE REIHE SIND MITTIG IN DER BLISTERGURTTASCHE POSITIONIERT.
 - ▲ UMGEKEHRT GEWICKELT.
 - ▲ OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. DIESE ZEICHNUNG IST EIN KONTROLLIERTES DOKUMENT.		DWN F.REICHARDT 18-MAY-98	TE Connectivity		
DIMENSIONS: MASSEINHEITEN MM		CHK F.REICHARDT 18-MAY-98	NAME		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLERGETOLERANZEN		APVD G.FELDMEIHER	AMPMODU STIFTLEISTE 2mm, SMD, IN BLISTERGURT VERPACKT		
0 PLC ± - 0.10		PRODUCT SPEC 108-18544	AMPMODU 2mm, SMD, PACKED IN BLISTER BELT		
1 PLC ± -		APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ.	SIZE A3	CAGE CODE 00779	DRAWING NO. ZEICHNUNGS-NR. 966926
2 PLC ± -		WEIGHT GEWICHT	RESTRICTED TO NUR FÜR		
3 PLC ± -		CUSTOMER DRAWING/KUNDENZEICHNUNG		SCALE MASSSTAB 1:3	SHEET BLATT 2 OF VON 2
4 PLC ± -				REV C5	
ANGLES / WINKEL ± -					
FINISH / OBERFLAECHE / FARBE					
MATERIAL SIEHE BLATT 1 VON 2	FINISH / OBERFLAECHE / FARBE SIEHE BLATT 1 VON 2				

ABMESSUNGEN, MATERIALIEN UND OBERFLÄCHE /
 FARBE DER STIFTLEISTEN SIEHE ZEICHNUNG 966916