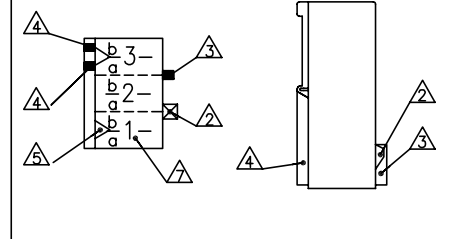
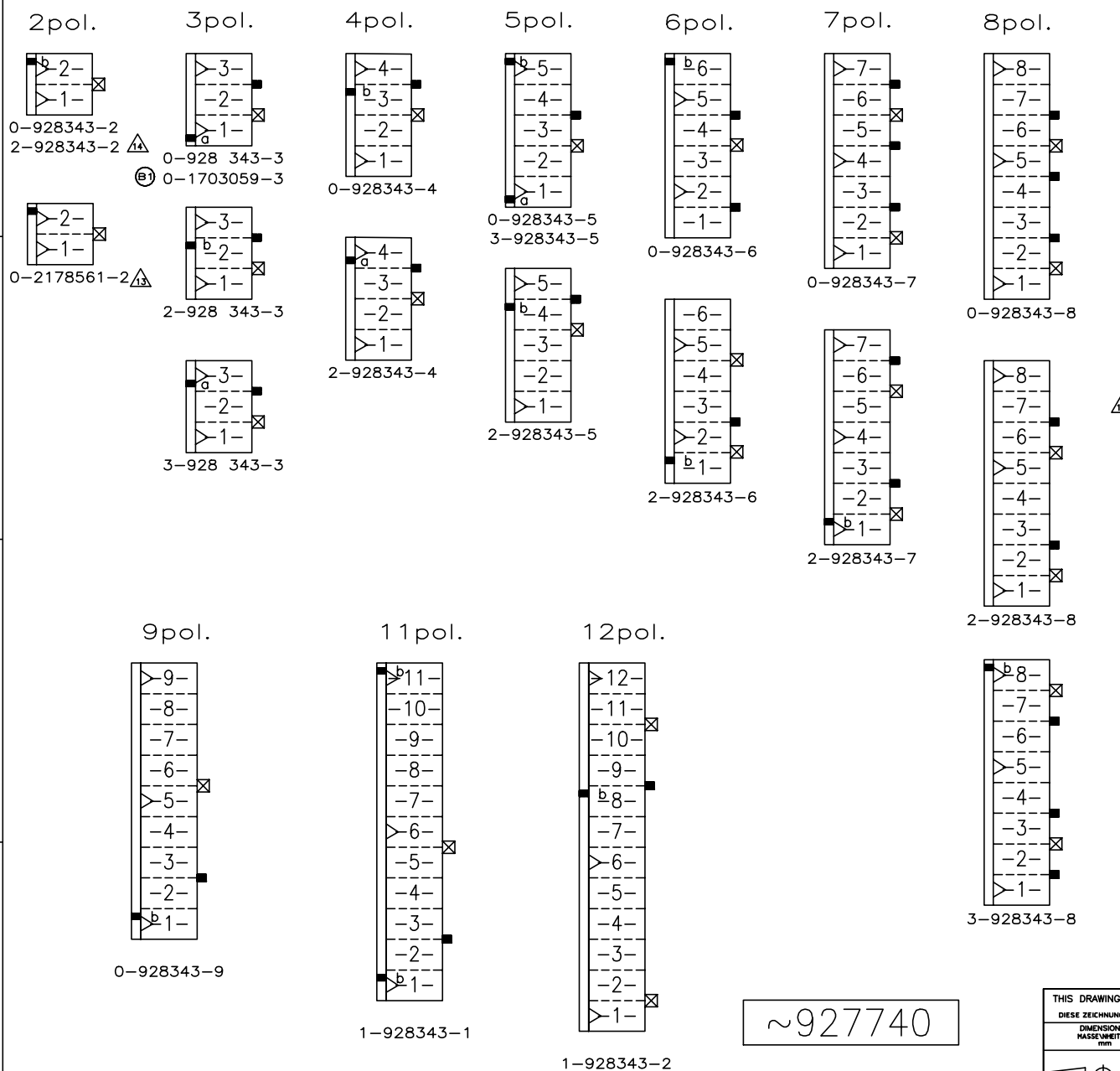




P	LTR	SEE SHEET 1	DATE	DIN	APD
---	-----	-------------	------	-----	-----



Darstellung:  
Lage der Kodier- und  
Polarisierungsrippen und  
Rastfedern am Gehäuse  
DESCRIPTION:  
POSITION OF KEYING RIB AND THE  
LOCKING LATCH AT THE HOUSINGS

3-928343-5	5	25	20	natur	PA6.6	B	0-927742-5
2-928343-2	2	10	5	natur	PA6.6	1	
0-2178561-2	2	10	5	natur	PA6.6	B	-
0-1703059-3	3	15	10	natur	PA6.6 V-0	A	0-927742-3
1-928343-2	12	60	55	natur		B	
1-928343-1	11	55	50	natur		B	
0-928343-9	9	45	40	natur		B	
3-928343-8	8	40	35	grau		B	
2-928343-8	8	40	35	schwarz		B	0-928230-8
0-928343-8	8	40	35	natur		B	0-928309-8
2-928343-7	7	35	30	schwarz		B	
0-928343-7	7	35	30	natur		B	0-928309-7 0-927742-7
2-928343-6	6	30	25	schwarz		B	
0-928343-6	6	30	25	natur		B	0-927742-6
2-928343-5	5	25	20	schwarz		B	
0-928343-5	5	25	20	natur		B	0-927742-5
2-928343-4	4	20	15	schwarz		B	
0-928343-4	4	20	15	natur		B	0-927742-4
3-928343-3	3	15	10	grau		B	
2-928343-3	3	15	10	schwarz		B	
0-928343-3	3	15	10	natur		B	0-927742-3
0-928343-2	2	10	5	natur		B	
Bestell-Nr.	Pol-zahl	Maß A	Maß B	Farbe	Material	Rev.	Gegenstecker
PART NO.	POS.	DIM A	DIM B	COLOUR	MATERIAL	REV.	MATED WITH

~927740

Bemerkungen siehe Blatt 1 von 2  
NOTES SEE SHEET 1 OF 2

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

DN: G.Holaus 20.02.89  
CHK: B.Schnaubelt 20.02.89

TE Connectivity

2-12 pol. Standard-Timer Gehäuse mit Innenverrastung, Raster 5mm  
2-12 POS. STANDARD-TIMER HOUSING WITH INTERIOR LOCKING, PITCH 5mm

108-18049-1

A2 00779 ©-928343

CUSTOMER DRAWING / KUNDENZEICHNUNG SCALE MASSSTAB 2:1 SHEET BLATT 2 OF VON 2 REV B12