

4

3

2

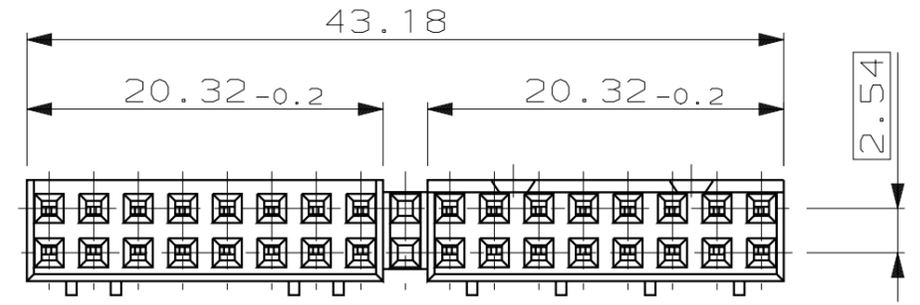
1

ÄNDERUNGEN DIE DEM TECH-
NISCHEN FORTSCHRITT DIENEN,
BEHALTEN WIR UNS VOR

CAD-Original
Zeichnung nicht ändern

Zeichnung geschützt durch
© Copyright 1989
AMP DEUTSCHLAND GmbH
Alle Rechte vorbehalten

Index	Änderung	Tag	Name
1	-3,-4,-5 UND -6 HINZU	03.04.87	RÖDER
2	RASTFENSTER AN SCHWALBENSCHW. U. STEG GEÄNDERT	07.08.87	S.STOLZ
3	BLATT 2 HINZU	31.01.90	R.KRÄMER
4	SIEMENS PN AUF BL.2 HINZU	22.05.90	SCHRETTLINGER
5	BENENNUNG GEÄNDERT	28.09.92	TILLE

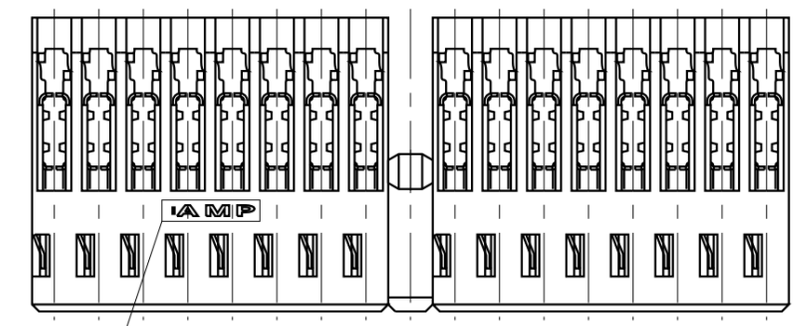
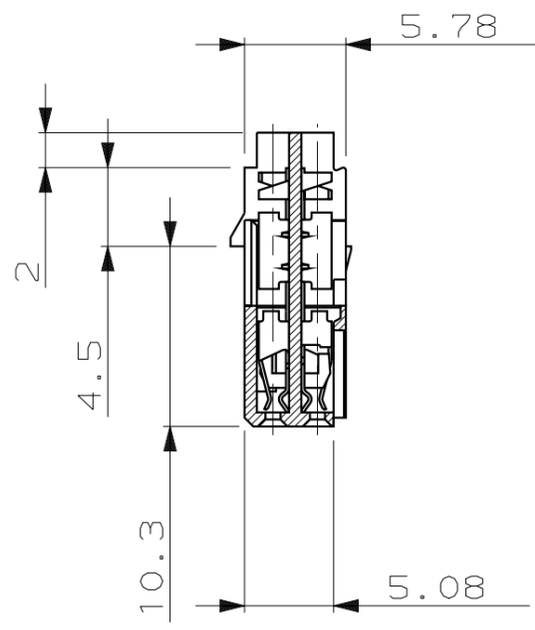


VERPACKUNGSEINHEIT

50 STÜCK PN 828591-X VERPACKT IN
FALTSCHACHEL PN 725 700-3 MIT SCHAUMSTOFF-
ZWISCHENLAGEN

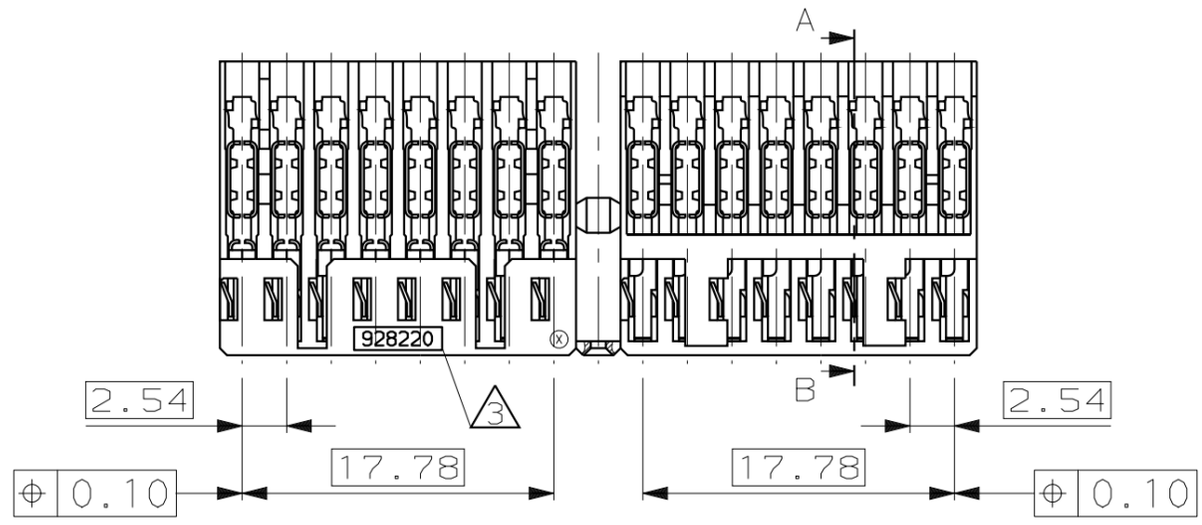
- ① DRAHTGRÖSSENBER. 0.05-0.14 mm²
MAX. ISO Ø 1.2mm
- ② MT-BEREICH 2.5µm VERZINNT

SNITT A-B

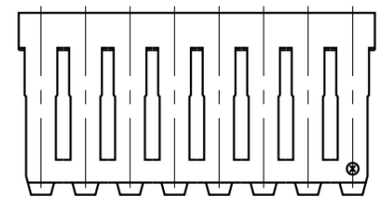


C

B



BUCHSENSTECKER NUR MIT
KONTAKSICHERUNG



PN 928221
VERWENDEN

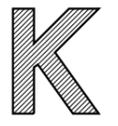
4x8 POL.BUCHSENST.	828 591-6	OHNE	PBTP	CuSn	GRAU	0.4µmAu
4x8 POL.BUCHSENST.	828 591-5	OHNE	PBTP	CuSn	GRAU	0.8µmAu
4x8 POL.BUCHSENST.	828 591-4	OHNE	PBTP	CuSn	GRAU	1.25µmAu
4x8 POL.BUCHSENST.	828 591-3	MIT	PBTP	CuSn	GRAU	0.4µmAu
4x8 POL.BUCHSENST.	828 591-2	MIT	PBTP	CuSn	GRAU	0.8µmAu
4x8 POL.BUCHSENST.	828 591-1	MIT	PBTP	CuSn	GRAU	1.25µmAu
		GEHÄUSE KONTAKT		GEHÄUSE KONTAKT		
Benennung	Bestell-Nr.	③	④	Werkstoff	Oberfläche	Farbe
	Gez. 02.04.87	Gepr. 31.01.90				
	RÖDER	R.KRÄMER				

ZEICHNUNG GÜLTIG AB KW40/92



AMP DEUTSCHLAND G.m.b.H.
Langen b.Ffm., West Germany

Benennung
4 x 8 POL. MT BUCHSENSTECKER
(AWG 30-26)



Nicht tolerierte Maße ± 0.2 mm ± 2 °	Format A3	Zeichnungs-Nr. 828591
Maßstab 2.5:1	Rev. 5	Blatt-Nr. 1 von 2

A

A

4

3

2

1

CAD-Original
Zeichnung nicht ändern

ÄNDERUNGEN DIE DEM TECH-
NISCHEN FORTSCHRITT DIENEN,
BEHALTEN WIR UNS VOR

Zeichnung geschützt durch
©Copyright 1990
AMP DEUTSCHLAND GmbH
Alle Rechte vorbehalten

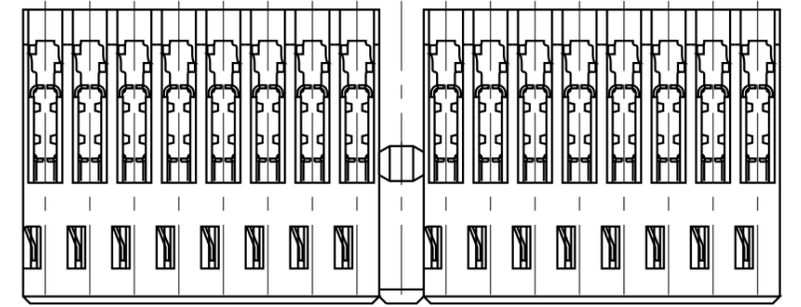
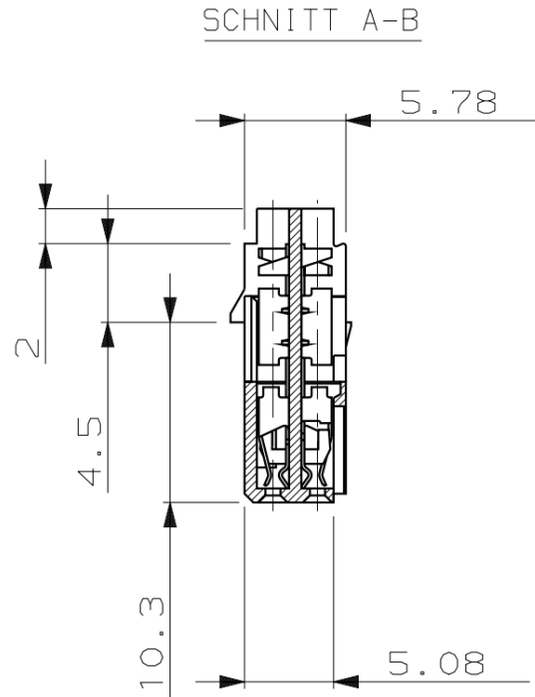
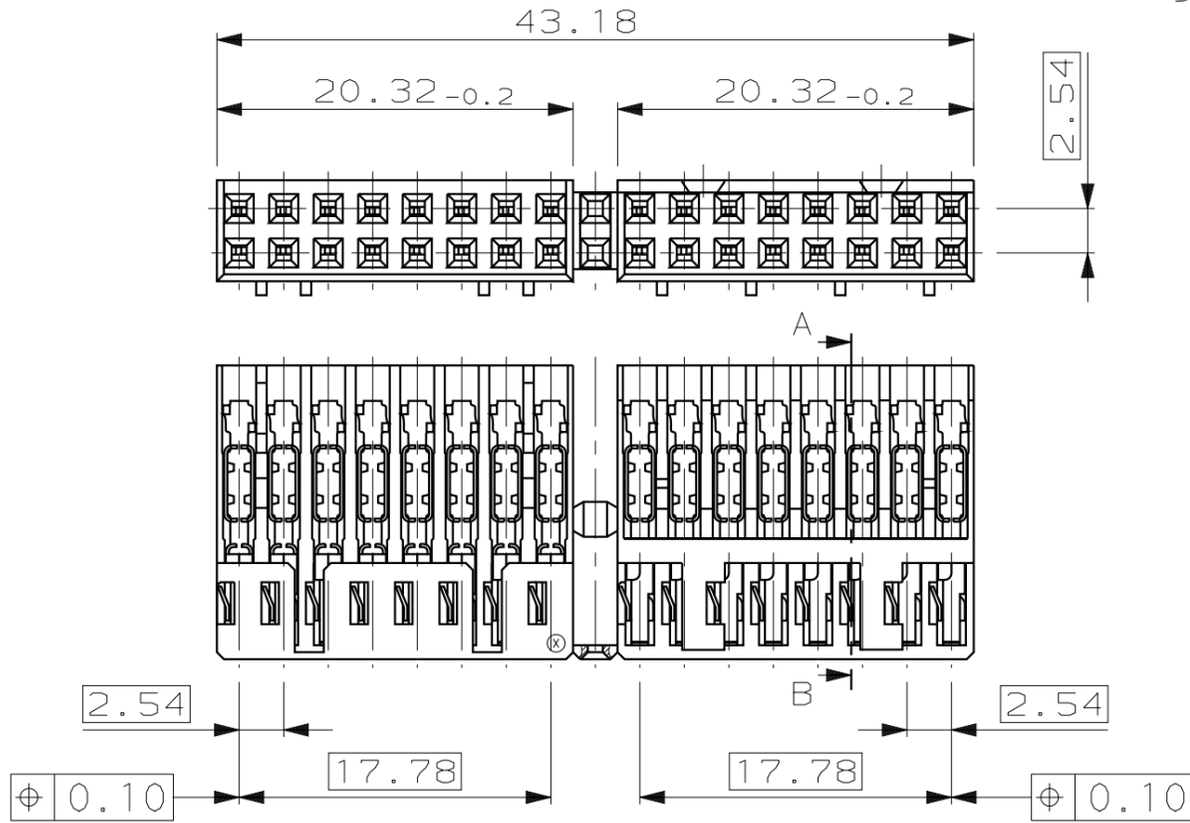
Index	Änderung	Tag	Name
-	REV. SIEHE BLATT 1 V. 2	-	-

VERPACKUNGSEINHEIT

50x PN 828 591-7 ODER -8 ODER -9 (BUCHSENSTECKER) IN KUNSTSTOFFBEUTEL
PN 740 507-3 VERPACKT, MIT AUFKLEBER PN 6-740 511-4 OD. -2 OD. 6--5

IN FALTKARTON PN 725 700-5 VERPACKT, MIT
AUFKLEBER PN 6-740 511-4 ODER -2 ODER 6--5

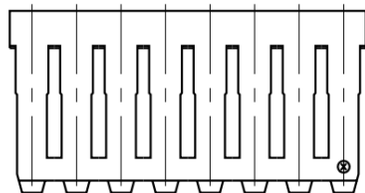
- ⚠ DRAHTGRÖSSENBER. 0.05-0.14 mm²
MAX. ISO Ø 1.2mm
- ⚠ MT-BEREICH 2.5µm VERZINNT



**NUR FÜR KUNDE SIEMENS OOSTKAMP UND
MÜNCHEN, KUNDEN NR.468 049**

828 591-9	-
828 591-8	V23532-C1205-M408
828 591-7	-
AMP-PART NO.	SIEMENS PART NO.

BUCHSENSTECKER NUR MIT
KONTAKSICHERUNG



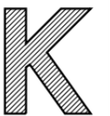
PN 928221
VERWENDEN

4 x 8 POL. BUCHSENST.	828 591-9	-	PBTP	CuSn	GRAU	0.4µmAu
4 x 8 POL. BUCHSENST.	828 591-8	-	PBTP	CuSn	GRAU	0.8µmAu
4 x 8 POL. BUCHSENST.	828 591-7	-	PBTP	CuSn	GRAU	1.25µmAu
GEHÄUSE KONTAKT			GEHÄUSE KONTAKT			
Benennung	Bestell-Nr.		Werkstoff	Oberfläche		
				Farbe		
	Gez. 01.02.90	Gepr.	Gepr.			
	R.KRÄMER					

ZEICHNUNG GÜLTIG AB KW40/92

AMP AMP DEUTSCHLAND G.m.b.H.
Langen b.Ffm., West Germany

Benennung
4 x 8 POL.
MT BUCHSENSTECKER
(AWG 30-26) ⚠



Nicht tolerierte Maße ± 0.2 mm ± 2 °	Format A3	Zeichnungs-Nr. 828591
Maßstab 2.5:1	Rev. 5	Blatt-Nr. 2