

4

2

1

THIS DRAWING IS UNCLASSIFIED  
 VERBODEN TOEGANG TOT DE ZEKERING

RELEASED FOR PUBLICATION  
 FREI FÜR VERÖFFENTLICHUNG

MATED WITH:  
 PASSEND ZU:

1992.

ALL RIGHTS RESERVED  
 ALLE RECHTE VORBEHALTEN

BY AMP INCORPORATED.  
 BY AMP INCORPORATED.

COPYRIGHT 1992

| LOC                       | DIST | P | LTR | REVISIONS<br>ÄNDERUNGEN     | DATE                                  | DWN        | APVD          |
|---------------------------|------|---|-----|-----------------------------|---------------------------------------|------------|---------------|
| AI                        | -    |   |     | DESCRIPTION<br>BESCHREIBUNG |                                       |            |               |
| PROJEKT NR.:<br>E91-52628 |      |   |     | B1                          | ZULAESSIGE DURCHBIEGUNG EINGEZEICHNET | 09.03.2000 | TILLE KRAEMER |
|                           |      |   |     | B2                          | Firmenlogo aktualisiert               | 18-OCT-01  | Moh. Zitz, A. |

222.25 ±0.3

214.63 ±0.2

6.82

13.59

11.75 ±0.2

3.6

∅5.5 ±0.2

∅2.8 ±0.2

20.32

0.3

90°

9x20.32=182.88

WARPAGE ONLY PERMITTED AS SHOWN  
 DURCHBIEGUNG NUR IN ANGEGEBENER RICHTUNG ZULÄSSIG

1.2x45°

16.92

90°

7.9 ±0.06

1 -0.15

4 ±0.1

1 ±0.1

(6.4)

5.35 ±0.2

15.94

11.24 ±0.1

1.2

2.54

MATING POSITION  
 STECKPLÄTZE

19.32

79x2.54=200.66

204.74 ±0.4

0.2 A

0.4

0.2 B

0.2 A

8.7 ±0.2

0.1

0.2 B

NUMBERS AND LETTERS ONLY ON  
 DRAWING, NOT ON PART ITSELF

NUMMERIERUNG UND REIHENBEZEICHNUNG NUR  
 AUF ZEICHNUNG, NICHT AUF TEIL

| CUSTOMER PART NO | AMP PART NO | REV. | PCS. | MATERIAL | SURFACE COLOR | DESCRIPTION              | ITEM NO |
|------------------|-------------|------|------|----------|---------------|--------------------------|---------|
| -                | -           | -    | -    | -        | -             | -                        | -       |
| -                | -           | -    | -    | -        | -             | -                        | -       |
| -                | -           | -    | -    | -        | -             | -                        | -       |
| -                | 964 459-1   | -    | 1    | PPS GV   | BLACK/SCHWARZ | PINHOUSING<br>STIFTWANNE | 1       |

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.  
 ÄNDERUNGEN, DIE DEM TECHNISCHEN FORTSCHRITT DIENEN, SIND VORBEHALTEN.  
 DEN JÄHRLICH LETZTSCHLIEßLICHEN ÄNDERUNGSSTAND BEFOLGEN SIE AUF ANFRAGE.

DIMENSIONS:  
 DIMENSIONEN:  
 mm

TOLERANCES UNLESS  
 OTHERWISE SPECIFIED:  
 ALLGEMEINER TOLERANZEN

0 PLC ±0.2  
 1 PLC ±0.3  
 2 PLC ±0.5  
 3 PLC ±0.2

ANGLES/WINKEL ±2°  
 FINISH/OBERFLÄCHE/FARBE

MATERIAL

DWN CH. SCHRETTLINGER 11-DEC-91  
 CHK R. KRÄMER 11-DEC-91  
 APVD G. FELDMEIER 11-DEC-91

tyco Electronics AMP GmbH  
 D - 64625 Bensheim

**AMP**

MRV 100  
 4x80 POS. PINHOUSING  
 4x80 POL. STIFTWANNE

SIZE A2 CAGE CODE 00779 DRAWING NO. ZEICHNUNGS-NR. C-964459

WEIGHT GEWICHT -

CUSTOMER DRAWING /KUNDENZEICHUNG MASSSTAB 2:1 BLATT 1 OF 1 REV B2

AMP 1471-9 REV 27JUN96

09-MAR-00 09:21:25 wt5200 /home/wt5200/ednread