

4

2

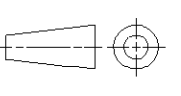
1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. VERTRAULICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG. RELEASED FOR PUBLICATION FREI FÜR VERÖFFENTLICHUNG. ,1998. MATED WITH; PASSEND ZU: ALL RIGHTS RESERVED. ALLE RECHTE VORBEHALTEN. BY AMP INCORPORATED.

| LOC                   | DISP | P  | LTR | REVISIONS<br>ÄNDERUNGEN<br>DESCRIPTION<br>BESCHREIBUNG                                 | DATE     | DWN | APVD |
|-----------------------|------|----|-----|--|----------|-----|------|
| AI                    | -    |    |     |  |          |     |      |
| PROJEKT NR.: 94-52140 |      |    |     |  |          |     |      |
|                       |      | A  |     | Neue Zeichnung   | 20.10.95 | MMO |      |
|                       |      | A1 |     | Maß 1.1+0.4 war 1.1+0.2  | 21.11.95 | MMO |      |
|                       |      | A2 |     | vergoldet -2 hinzu   | 12.01.96 | MMO |      |
|                       |      | B  |     | Crimp(Step)geändert;4 Kalotten geprägt.  | 30.05.96 | GHO |      |
|                       |      | C  |     | Locking Lance Schutz neu; Clinchung unten neu; 4 Kalotten entfallen.                   | 10.06.96 | MMO |      |
|                       |      | D  |     | Mäander geändert;neue Variante hinzu   | 30.06.97 | GHO |      |
|                       |      | E  |     | Überfeder geändert f. Automatische Bestückung neue Ausführungsvorschrift 114-18230-001 | 14.10.97 | SBL |      |
|                       |      | E1 |     | Zeichn. ersetzt durch Tab.-Zeichnung 1355038   | 10.06.99 | SBL |      |

"REFER TO PRODUCT GROUP DRAWING 1355038 FOR LATEST INFORMATION ON THE PART"  
 "Für Teilinformationen siehe Tabellen-Zeichnung 1355038"

GENERAL

|   |  |                               |   |              |
|---|--|-------------------------------|---|--------------|
| <small>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 ZEICHNUNGSDOKUMENT WIRD DURCH AMP INCORPORATED KONTROLLIERT. ACHTUNG: DIE SICH TECHNISCHEN FORTSCHRITT DIESEN SIND VERBODEN. DEN JEWEILS LETZTBESTEHENDEN ANFORDERUNGSSTAND ERFAHREN SIE AUF ANFRAGE.</small> |  | DWN<br>M. Modler<br>20-10-95  | <b>AMP</b> AMP Deutschland GmbH<br>D - 63225 Langen             |              |
| DIMENSIONS:<br>DIMENSIONEN:<br>mm   |  | CHK<br>G.Hotea<br>20-10-95    | APVD<br>J.Woller<br>NAME<br>2.8MM FLAT TYPE RECEPTACLE<br>(EDS) |              |
|    |  | PRODUCT SPEC<br>108-18509     | SIZE<br>A2  |              |
| TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:<br>ALLGEMEINTOLERANZEN<br>0 PLC +0.2<br>1 PLC ±0.2<br>2 PLC ±<br>3 PLC ±<br>ANGLES/WINKEL ±1°<br>FINISH/OBERFLÄCHE/FARBE   |  | APPLICATION SPEC<br>114-18144 | DRAWING NO<br>ZEICHNUNGS-NR.<br>C-967543                        |              |
| MATERIAL<br>-   |  | NET WT<br>GEWICHT<br>-        | RESTRICTED TO<br>NUR FÜR<br>-                                   |              |
|   |  | CUSTOMER DRAWING              | /KUNDENZEICHNUNG  | MABSTAB 10:1 |
|   |  | BLATT 1                       | OF 1  | REV E1       |