DIESES ZEICHNUNGSDOKUMENT WIRD DURCH AMP INCORPORATED KONTROLLIERT. AENDERUNGEN, DIE DEM TECHNISCHEN FORTSCHRITT DIENEN, SIND VORBEHALTEN. DEN JEWEILS LETZTGUELTIGEN AENDERUNGSSTAND ERFAHREN SIE AUF ANFRAGE. 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. 1ATED WITH: REVISIONS AENDERUNGEN DESCRIPTION PASSEND ZU: DATE APVD LTR DWN BESCHRE I BUNG PROJEKT NR.: 92-52228 (A6) PART SHOWN ON PRODUCT GROUP DRAWING: 1355071 PART SHOWN ON RESRICTED CUSTOMER DRAWING 968277) (FOR DB: (A6) Teil dargestellt auf Produkt-Gruppen-Zeichnung: 1355071 (Für DB: Teil auf kundenspezifischer Zeichnung 968277 dargestellt) RELE/ FREI H RESERVED. E VORBEHALT RIGHTS RE E RECHTE ) ALL R INCORPORATED. REMARKS Bemerkungen DASH NUMBERS AND PART REVISIONS SEE ABOVE MENTIONED DRAWINGS AMP alle Strichvarianten und Teil-Revisionen siehe oben angegebene Zeichnungen Α 1997 COPYRIGHT Δ CUSTOMER SURFACE AME REV PC5. MATERIAL DESCRIPTION PART NO PART NO COLOR 18.06.97 A.Kiltz OBERFLAECHE/FARBE DIMENSIONEN: mm 18.06.97 R.Huebner TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN AMP Deutschland GmbH 4PVD 18.06.97 D - 63225 Langen J.Hass n. ISO 8015 RODUCT SPEC RODUKTSPEZ. JUNIOR POWER TIMER HOUSING, APPLICATION SPEC Power Timer Gehaeuse, 6pol VERARBEITUNGSSPEZ. RESTRICTED NUR FUER CAGE CODE DRAWING NO ANGLES/WINKEL Z<u>E</u>ICHNUNGS-NR.

**C-**965640

MASSSTAB

BLATT

OF

A6

1 von 1

00779

/KUNDENZEICHNUNG

WEIGHT

CUSTOMER DRAWING

## **Mouser Electronics**

**Authorized Distributor** 

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

TE Connectivity:

1-965640-1