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. AENDERUNGEN, DIE DEM TECHNISCHEN FORTSCHRITT DIENEN, SIND VORBEHALTEN. DEN JEWEILS LETZTGUELTIGEN AENDERUNGSSTAND ERFAHREN SIE AUF ANFRAGE. REVISIONS AENDERUNGEN DESCRIPTION PASSEND ZU: APVD LTR DWN BESCHRE I BUNG PROJEKT NR.: A98-52238 Δ 27.06.01 NEW DRAWING RF 0.5 ± 0.05 WIRE RANGE:: 0,2...0,35mm² Drahtgroessenbereich: RECHTE INSULATION RANGE: Ø2,6mm Isolationsbereich: ALLE SIMILAR TO 1241378 BESIDE GAPSIZE AND SIGN FOR 0,8mm TAB GROUP DRAWING 1241436 INFORMATION Aehnlich 1241378 ausser Oeffnungsmass und Ä Kennzeichnung fuer 0,8mm Flachstecker die Produkt-Gruppenzeichnung 1241436 die aktuelle Information zum Teil wird hingewiesen COP YR I GHT SURFACE CUSTOMER AMP REV PCS. MATERIAL DESCRIPTION PART NO PART NO COLOR FINISH OBERFLAECHE/FARBE Egenolf DIMENSIONEN: mm HK Tyco Electronics AMP GmbH TOLERANCES UNLESS THERWISE SPECIFIED AL GEMEINTOLERANZ APVD D - 64625 Bensheim RODUCT PRODUKTSPEZ. AMP MCP1.5K FLATTYPE RECEPT. FOR 0.8mm TAB AMP MCP1.5K Flachkontakt fuer 0,8mm Flachstecker APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ. DRAWING NO RESTRICTED TO NUR FUER SIZE CAGE CODE .ES/WI<u>NKEL</u> ZEICHNUNGS-NR. 00779 **C-**1534160 GEWICHT CUSTOMER DRAWING /KUNDENZEICHNUNG Α 1 von 1 AMP 1469-35 REV 27JUN96

27-JUN-01

Mouser Electronics

Authorized Distributor

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

TE Connectivity: