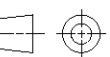


| | | | | | | | | |
|----------------------------|-----------|-----------|--------------------------|-----|-----------------------------|----------|------|------|
| MATED WITH: PASSEND ZU: | LOC AI | QIST - | REVISIONS AENDERUNGEN | | | | | |
| - | | | P | LTR | DESCRIPTION BESCHREIBUNG | DATE | DWN | APVD |
| PROJEKT NR.: - | | | | A | NEW DRAWING CREATED | 7.1.2005 | T.K. | M.B. |
| | | | | - | - | - | - | - |

CUSTOMER DRAWING FOR PN 963861

SEE 1355052

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. VERTRAULICHE UNVEROEFFENTLICHTE ZEICHNUNG.
 BY AMP INCORPORATED. ALLE RECHTE VORBEHALTEN.
 RELEASED FOR PUBLICATION. FREI FUER VEROEFFENTLICHUNG.
 ALL RIGHTS RESERVED. ALLE RECHTE VORBEHALTEN.

| | | | | | | |
|--|---|-----------------------------------|-----------|---|---------------------------|-------------|
| CUSTOMER PART NO | AMP PART NO | REV. | PCS. | MATERIAL | SURFACE COLOR | DESCRIPTION |
| | | | | | | |
| DIMENSIONS: DIMENSIONEN: mm | DWN T. Konecny 7.1.2005 | MATERIAL | | FINISH OBERFLAECHE/FARBE - | | |
| TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED; ALLGEMEINTOLERANZEN | CHK - | AMP | | AMP Deutschland GmbH D - 63225 Langen | | |
| p. 150 8015 p. 150 2768 - mH -E p. DIN 16901 - 140 | APVD M. Brunner 7.1.2005 | NAME | | TAB 2.8x0.8 mm Flachstecker 2.8x0.8 mm | | |
| 0 PLC ± 1 PLC ± 2 PLC ± 3 PLC ± | PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ. - | SIZE | CAGE CODE | DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR. | RESTRICTED TO NUR FUER | |
| ANGLES/WINKEL ± | APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ. - | A4 | 00779 | C- 963861 | - | |
|  | WEIGHT GEWICHT - | CUSTOMER DRAWING /KUNDENZEICHNUNG | | MASSSTAB - | BLATT 1 OF 1 VON 1 | A |

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Automotive Connectors](#) category:

Click to view products by [TE Connectivity](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[003-018-000](#) [60403001](#) [60993906-B](#) [M902-2131](#) [M902-2161](#) [72.330.1035.1](#) [73.353.4028.0](#) [F119300-B](#) [F166900](#) [F258300-B](#) [F358300-B](#)
[F407400](#) [F444110](#) [F487000](#) [F509500B-B](#) [827153-1](#) [8N1515-32-24P](#) [9-1326729-8](#) [925474-1](#) [928905-1](#) [964562-4](#) [968782-1](#) [GT17SA-8DS-](#)
[HU](#) [98891-1012](#) [98947-1016](#) [12004147](#) [12004475-L](#) [12010290](#) [12010309-B](#) [12015454](#) [12020219-B](#) [12020308](#) [12041318-B](#) [12052225-L](#)
[12052466](#) [12059125](#) [12064869](#) [12004327-B](#) [12010503-B](#) [12015308](#) [12015384](#) [12015909](#) [1-21030-1](#) [12041254](#) [12041318](#) [12047946-B](#)
[12047957](#) [12047957-L](#) [12059473](#) [12066261](#)