

|   |           |  |     |                           |         |     |      |
|---|-----------|--|-----|---------------------------|---------|-----|------|
| LOC<br>AI   | DIST<br>— | REVISIONS<br>ÄNDERUNGEN<br>DESCRIPTION<br>BESCHREIBUNG |     |                           | DATE    | DWN | APVD |
| ÄNDERUNGEN, DIE DEM<br>TECHNISCHEN FORT-<br>SCHRITT DIENEN, BE-<br>HALTEN WIR UNS VOR |           | P  | LTR | REVISED PER ECO-11-005301 | 02MAR11 | RK  | HMR  |
| WAR NR. _   |           |  |     |                           |         |     |      |
| PASSEND ZU _  |           |  |     |                           |         |     |      |


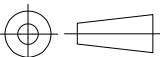
RELEASED FOR PUBLICATION  
 FREI FÜR VERÖFFENTLICHUNG  
 ALL RIGHTS RESERVED.

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.  
 VERTRAULICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG.

© COPYRIGHT — By —

SIEHE ZEICHNUNG  
826 629 BLATT 3

VON DIESER ZEICHNUNG GIBT ES KEIN ORIGINAL

|   |   |  |                                 |
|---|---|--|---------------------------------|
| BESTELL-NR.   | WERKSTOFF                                   | OBERFLÄCHE<br>FARBE  | VERWENDET FÜR<br>—              |
| DIMENSIONS:<br>MASSENHHEITEN<br>mm  | DWN<br>—                                    | MATERIAL<br>—  | FINISH<br>OBERFLÄCHE/FARBE<br>— |
| TOLERANCES UNLESS<br>OTHERWISE SPECIFIED:<br>ALLGEMEINTOLERANZEN                    | CHK<br>—                                    |  TE Connectivity |                                 |
| 0 PLC ± -   | APVD<br>—                                   |  |                                 |
| 1 PLC ± -   | PRODUCT SPEC<br>PRODUKTSPEZ.<br>—           | NAME<br>AMPMODU II STIFTLAISTE 90DEG<br>EINREIHIG  |                                 |
| 2 PLC ± -   | APPLICATION SPEC<br>VERARBEITUNGSSPEZ.<br>— | SIZE<br>A4   | CAGE CODE<br>00779              |
| 3 PLC ± -   | WEIGHT<br>GEWICHT<br>—                      | DRAWING NO<br>ZEICHNUNGS-NR.<br>C-826947   | RESTRICTED TO<br>NUR FÜR<br>—   |
| 4 PLC ± -   | CUSTOMER DRAWING / KUNDENZEICHNUNG          |  | SCALE<br>MASSSTAB<br>—          |
| ANGLES / WINKEL ± -   | SHEET<br>BLATT<br>1                         |  | OF<br>VON<br>1                  |
|  | REV<br>P                                    |  |                                 |

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [Headers & Wire Housings](#) category:*

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

Other Similar products are found below :

[892-18-020-10-001101](#) [58102-G61-06LF](#) [582553-1](#) [0009485154](#) [009176003701906](#) [0050291907](#) [LY20-4P-DT1-P1E-BR](#) [02.125.8002.8](#)  
[609-3404](#) [61062-3](#) [61082-181009](#) [622-3653LF](#) [63453-116](#) [636-1030](#) [636-1427](#) [636-3427](#) [636-4007](#) [641938-9](#) [641991-4](#) [644827-2](#) [65817-](#)  
[010LF](#) [65817-015LF](#) [65863-015LF](#) [66207-023LF](#) [67095-007LF](#) [67601157](#) [68645-018](#) [68648-049](#) [70.362.1628.0](#) [70-4210](#) [70-4226B](#) [70-](#)  
[4853B](#) [707-5020](#) [707-5028](#) [71.350.2428.0](#) [71918-208LF](#) [71961-016LF](#) [733-134](#) [733-162](#) [754199-000](#) [760-3052](#) [79531-3000](#) [FCN-](#)  
[360C032-B](#) [FCN-367T-T012/H](#) [FCN-723D010/2](#) [80.063.4001.1](#) [800-90-001-10-001000](#) [800-90-010-10-002000](#) [801-43-002-10-013000](#)  
[801-43-006-10-002000](#)