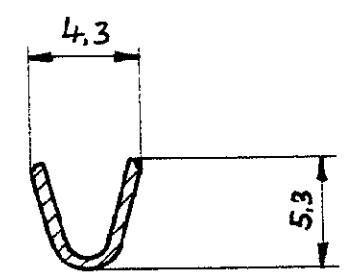
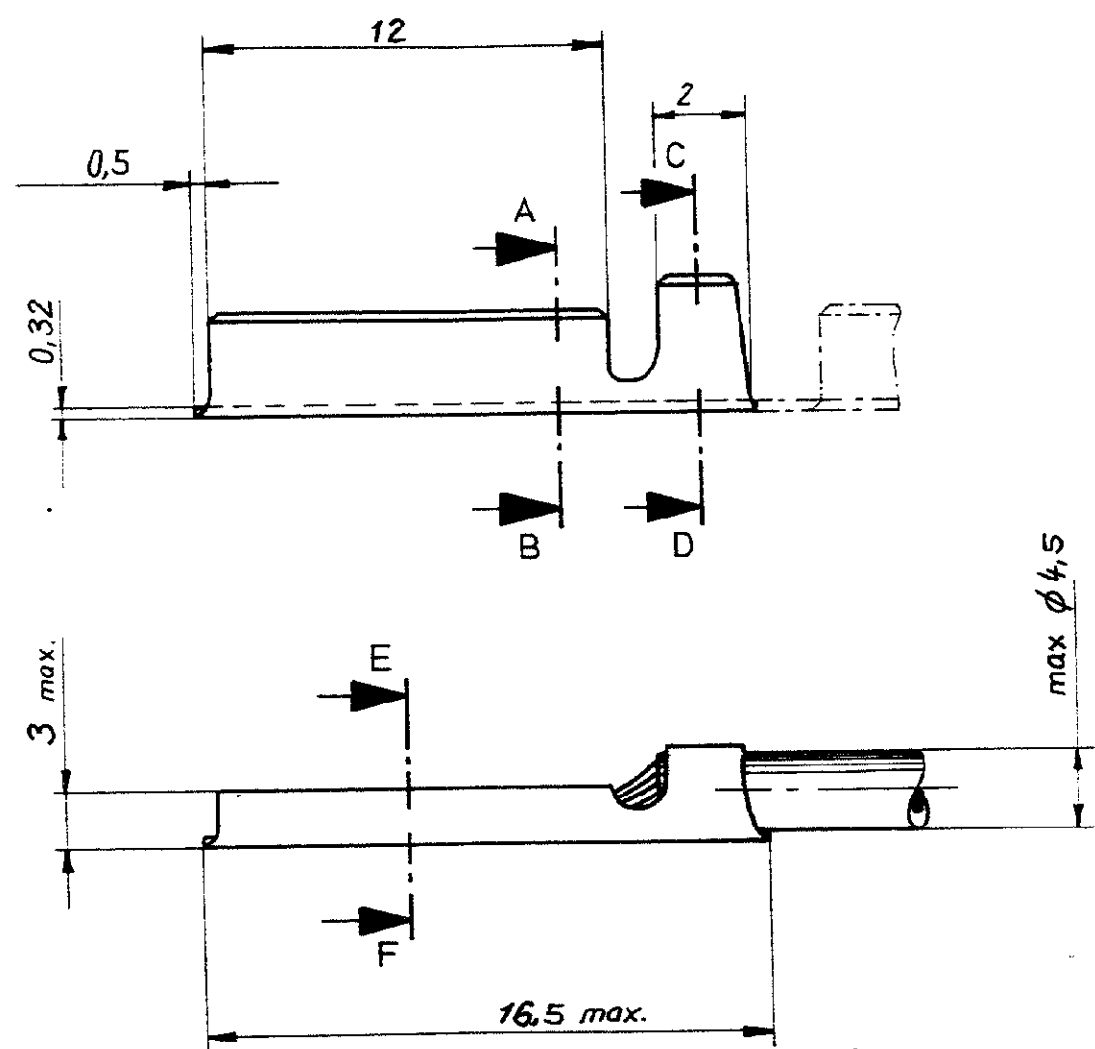


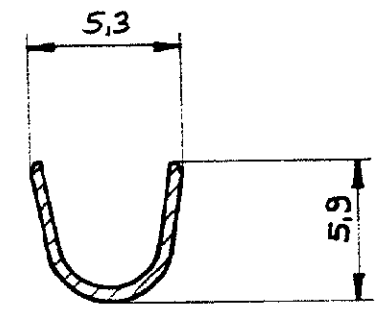
ZEICHNUNG GÜLTIG AB 21/7

Zeichnung geschützt durch
© Copyright 1980
AMP DEUTSCHLAND GmbH
Alle Rechte vorbehalten

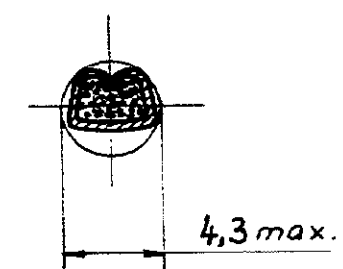
| Index | Anderung | Tag | Name |
|-------|--|----------|------|
| 2 | DGB 2...5 mm ² in 25...6 geändert | 26.9.84 | And. |
| 3 | △△ hinzu | 07.05.87 | Goe. |
| 4 | REVISED PER ECO-09-026444 | 27NOV09 | AEG |



Schnitt A-B



Schnitt C-D



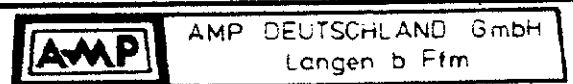
Schnitt E-F

- 5 OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI
- 4 Gecrimpt ohne Isolationsumfassung
Draht- und Isolationscrimp werden mit einer durchgehenden Preßbreite (3,6 mm) verarbeitet.
- 3 Reel-Richtung entgegengesetzt der Standard-Version (Einsatz erst nach Rücksprache mit Techn.-Abt.)
- 2 Streifen mit Papierzwischenlage gewickelt
- 1 Streifen ohne Unterbrechung (SPLICE-FREE-Ausführung)

| | | | | | |
|----|----|----|--------------|-------------|-------------|
| △4 | △3 | △1 | 1-926 867 -4 | CuZn 30 F53 | vorverzinkt |
| | | | 1-926 867 -3 | " | blank |
| | | | 1-926 867 -2 | " | vorverzinkt |
| | | | 1-926 867 -1 | " | blank |

DGB: 25...6 mm²
Isol.: max φ 4,5 mm

| | | | | | |
|----|----|----------|-----------------------|-------------|-------------|
| △1 | △5 | OBSOLETE | 926 867 -4 | CuZn 30 F53 | vorverzinkt |
| | | OBSOLETE | 926 867 -3 | " | blank |
| | | | 926 867 -2 | " | vorverzinkt |
| | | | 926 867 -1 | " | blank |



| | | | | |
|------------------------------|-----------|---------------------|--|-------------------------------|
| Benennung | | Aderendhülse | | K |
| Bestell-Nr. | Werkstoff | Oberfläche Farbe | Nicht tolerierte Maße ± 0,2 mm ± 2 ° | |
| Gez. 9.4.80 <i>Amella</i> | Gepr. | Gepr. | Format B | Zeichnungs-Nr. 926 867 |
| | | | Maßstab 5:1 | Index 4 |
| | | | Blatt-Nr. | |

单击下面可查看定价，库存，交付和生命周期等信息

[>>TE Connectivity\(泰科\)](#)