

4 | 3 | 2 | 1

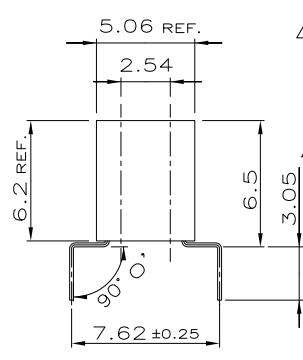
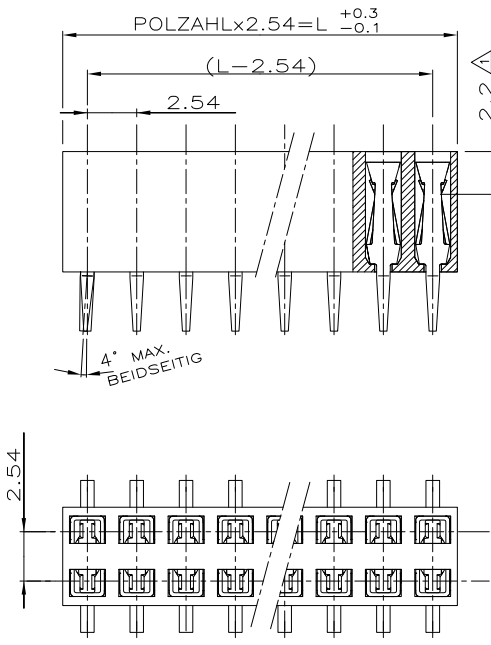
NICHT VERMASSTE KANTEN
SIND NICHT MAßSTÄBLICH

ÄNDERUNGEN DIE DEM TECH-
NISCHEN FORTSCHRITT DIENEN,
BEHALTEN WIR UNS VOR

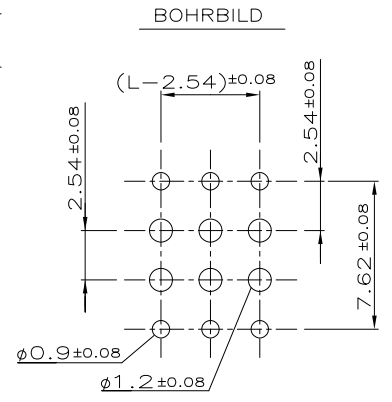
ZEICHNUNG GESCHÜTZT DURCH
©COPYRIGHT 1988
AMP DEUTSCHLAND GMBH
ALLE RECHTE VORBEHALTEN

| REV. | ÄNDERUNG | DATUM | NAME |
|------|--------------------------------------|-----------|-------------|
| 1 | 90° HINZU | 15.02.89 | A.HO |
| 2 | ZEICHNUNG WAR DIN A2 | 05.12.90 | A.HO |
| B | VERPACKUNGSANGABE HINZU | 09.01.96 | F.RDT |
| C | TOLERANZ +/-0.25 BEI MASS 7.62 HINZU | 29-JAN-02 | MAHNKE/ZITZ |
| C1 | REVISED PER ECO-09-024717 | 05NOV09 | KK |

| POLZ. PRO- FÜHRE | +0.3 L -0.1 | BESTELL-NR. |
|------------------------|----------------|--------------|
| 1 | - | - |
| 2 | 5.08 | 829 264-2 |
| 3 | 7.62 | -3 |
| 4 | 10.16 | -4 |
| 5 | 12.70 | -5 |
| 6 | 15.24 | -6 |
| 7 | 17.78 | -7 |
| 8 | 20.32 | -8 |
| 9 | 22.86 | -9 |
| 10 | 25.40 | 1--0 |
| 11 | 27.94 | 1--1 |
| 12 | 30.48 | 1--2 |
| 13 | 33.02 | 1--3 |
| 14 | 35.56 | 1--4 |
| 15 | 38.10 | 1--5 |
| 16 | 40.64 | 1--6 |
| 17 | 43.18 | 1--7 |
| 18 | 45.72 | 1--8 |
| 19 | 48.26 | 1--9 |
| 20 | 50.80 | 2--0 |
| 21 | 53.34 | 2--1 |
| 22 | 55.88 | 2--2 |
| 23 | 58.42 | 2--3 |
| 24 | 60.96 | 2--4 |
| 25 | 63.50 | 2--5 |
| 26 | 66.04 | 2--6 |
| 27 | 68.58 | 2--7 |
| 28 | 71.12 | 2--8 |
| 29 | 73.66 | 2--9 |
| 30 | 76.20 | 3--0 |
| 31 | 78.74 | 3--1 |
| 32 | 81.28 | 3--2 |
| 33 | 83.82 | 3--3 |
| 34 | 86.36 | 3--4 |
| 35 | 88.90 | 3--5 |
| 36 | 91.44 | 3--829 264-6 |



- 1 KONTAKTPUNKT
- 2 IM KONTAKTBEREICH 0.8µm GOLD ÜBER 1.3µm Ni
IM LÖTBEREICH 2.5µm ZINN ÜBER 1.3µm Ni
- 3 EMPFOHLENE LEITERPLATTENDICKE 1.6mm
- 4 STECKBAR MIT MODU II STIFTEN ϕ/\square 0.63
- 5 HV100 BUCHSENSTECKER VERPACKT IN ANTI-
STATISCHEM BLISTER
- 6 OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING
PER D.RENAUD/D.SINISI



| WAR NR. | 88-52 562 |
|------------|-----------|
| PASSEND ZU | - |
| LOC | AMP |
| DIST | I |

| VERWENDET FÜR | NUMMER | 829264 |
|---------------|--------|--------|
| E-88-52 562 | | |

AMP-EN-554 REV 10-90

| BESTELL-NR. | | | | POS. | | STÜCK | | BENENNUNG EINZELTEIL | | WERKSTOFF | | OBERFLÄCHE FARBE | | NICHT TOLERIERTER MASSE | | FORMAT | | ZEICHNUNGS-NR. | |
|-------------|--|--|--|------|--|-------|--|----------------------|--|-----------|--|-----------------------|--|-------------------------|--|--------|--|----------------|--|
| - | | | | - | | - | | HV 100 KONTAKT | | Cu Sn | | GRÜN | | ± 0.2mm | | A3 | | 829264 | |
| - | | | | - | | - | | HV 100 GEHÄUSE | | PBTP CV | | GRÜN | | ± 3' | | - | | - | |
| - | | | | - | | - | | GEZ. A.HO | | 26.05.88 | | GEPR. M.SCHAARSCHMIDT | | 06.12.90 | | - | | - | |

| ZEICHNUNG GÜLTIG AB | | KW 06/96 | |
|---|--|---|--|
| AMP | | AMP DEUTSCHLAND G.m.b.H. Langen b.Ffm., West Germany | |
| BENENNUNG | | | |
| HV 100 BUCHSENSTECKER ZWEIREIHIG ,6.2mm HOCHGOLD | | | |
| K | | | |
| MASSTAB | | 5:1 | |
| BLATT | | 1 VON 1 | |
| REV. | | C1 | |