

4

5

6

7

VERTRAULICH

NICHT VERMASSTE KANTEN
SIND NICHT MAßSTÄBLICHÄNDERUNGEN DIE DEM TECH-
NISCHEN FORTSCHRITT DIENEN,
BEHALTEN WIR UNS VORUNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG. ALLE RECHTE
VORBEHALTEN. Vervielfältigung und Weitergabe
NUR MIT GENEHMIGUNG DURCH AMP DEUTSCHLAND GMBHZEICHNUNG GESCHÜTZT DURCH
©COPYRIGHT 1991
AMP DEUTSCHLAND GMBH
ALLE RECHTE VORBEHALTEN

REV.

ÄNDERUNG

DATUM

NAME

A2

-1 und 1- -1 neu hinzu

15.03.93

Veldman

A3

Reelrichtung hinzu

14.06.93

Veldman

NUMMER 963 941

VERWENDET FÜR -

5.15 ±0.25

0.3 max.

A-A

1.6 max.

0.5 min.

1.65 ±0.08

3.2 max.

2.4 max.

2.54 min.

3.3 ±0.13

min. 3.18

Stiftsteckrichtung

Tol. beliebiger
Teilungen zueinander
Befestigungslöcher
in der Leiterplatte

Bemerkungen

Lötstopzone

LOC
AI
DIST

WAR NR.

PASSEND ZU -

Wickelrichtung

A3

A2

1-963 941-1

Phosphor Bronze 0,25

Vorverzinkt

963 941-2

Phosphor Bronze 0,25

Vorversilbert mit Lötstopzone

963 941-1

Phosphor Bronze 0,25

Vorverzinkt mit Lötstopzone

BESTELL-NR.

WERKSTOFF

OBERFLÄCHE

GEZ.

12.12.91

GEPR.

12.12.91

U. Lehnert

J. Ryll

ZEICHNUNG GÜLTIG AB

AMPAMP DEUTSCHLAND G.m.b.H.
Langen b. Ffm., West Germany

BENENNUNG

AMP MODU I
Buchsenkontakt (Vertikal)**K**

NICHT TOLERIERTE MASSE

± 0.15 mm

± 1°

FORMAT

A3

ZEICHNUNGS-NR.

963 941

MASSTAB

1:1

BLATT

1 VON 1

REV.

A3

AMP-EN-

AMP 1001 00.00.10 SYSTEM