

4

3

2

1

NICHT VERMASSTE KANTEN
SIND NICHT MAßSTÄBLICH

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

VERTRAULICH

UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG. ALLE RECHTE
VORBEHALTEN. VERVIELFÄLTIGUNG UND WEITERGABE
NUR MIT GENEHMIGUNG DURCH AMP DEUTSCHLAND GMBH

ZEICHNUNG GESCHÜTZT DURCH
© COPYRIGHT 19
AMP DEUTSCHLAND GMBH
ALLE RECHTE VORBEHALTEN

REV.	ÄNDERUNG	DATUM	NAME
0	CAD-NEUERSTELLUNG	23.03.93	MASEK
A	SYSTEM CLARIFICATION	24.07.01	OFL.

NUMMER 964 156

VERWENDET FÜR -

CAD-ORIGINAL
ZEICHNUNG NICHT ÄNDERN

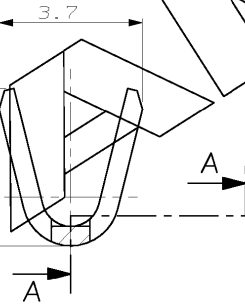
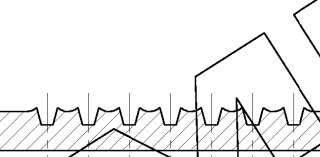
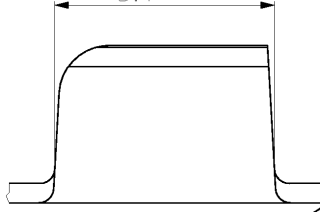
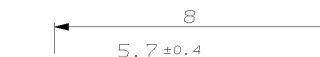
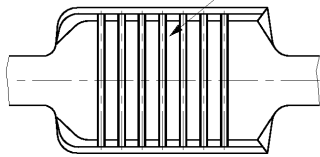
LOC
A1
DIS
I

WAF NR. -
PASSEND ZU -

AMP-EN-554 REV 11-92

06 APR 1993 13:49:49 VHS200 +603051+8P15210+685206+U.93-52823 S.1364156

7 AMPLIVAR SERRATIONS



- 1 D G B. 0,75 - 2,5 mm² (GMA 1500-5000)
WIRE RANGE 0,75 - 2,5 mm² (GMA 1500-5000)
- 2 WEITERE INFORMATIONEN SIEHE APPLICATION SPEC. 114-2002
FURTHER INFORMATION SEE APPLICATION SPEC. 114-2002
- 3 PAPIERZWISCHENLAGE ZWISCHEN JEDER KONTAKTWICKLUNG
PAPER COVER AMONG EACH STRIP
- 4 VARIANTE PN 62040-4 IST ERSETZT DURCH PN 964 156-2
VARIANTE PN 62040-4 IS REPLACED BY PN 964 156-2
- 5 KONTAKT ALS BANDWARE AUF DEM REEL
CONTACT AS STRIP ON THE REEL

ZEICHNUNG GÜLTIG AB KW. 30/01

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

BENENNUNG
SPLICE - AMPLIVAR

BESTELL-NR.	POS.	STÜCK	BENENNUNG EINZELTEIL	WERKSTOFF	OBERFLÄCHE FARBE
964 156-2	-	-	SPLICE (AMPLIVAR)	BRASS	NONE
964 156-1	-	-	SPLICE (AMPLIVAR)	PH. BRÖNZE	NONE
			GEZ. V. MASEK	23.03.93	GEPR. BARTOSCH

NICHT TOLERIERTE MASSE ± 0,2mm ± -	FORMAT A3	ZEICHNUNGS-NR. 964156
MASSTAB 10:1	BLATT 1 VON 1	REV. A

K

A