

4

3

2

1

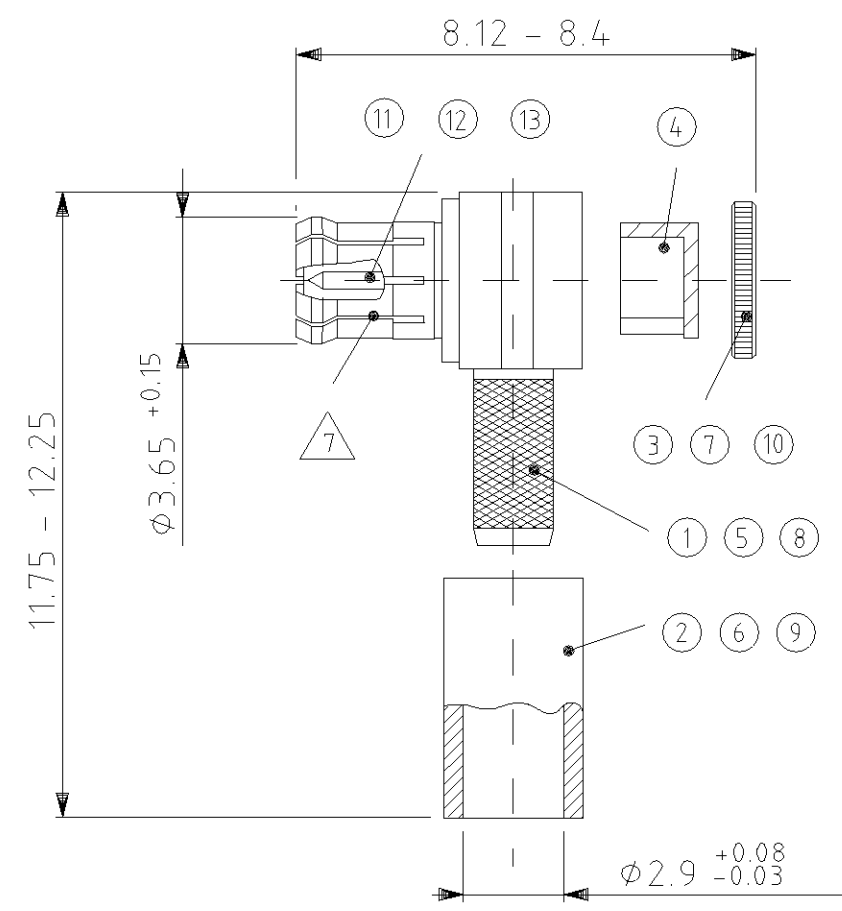
NICHT VERMASSTE KANTEN SIND NICHT MAßSTÄBLICH	ÄNDERUNGEN DIE DEM TECHN. FORTSCHRITT DIENEN , BEHALTEN WIR UNS VOR	ZEICHNUNG GÜLTIG AB KW27/96 DRAWING VALID FROM .....	ZEICHNUNG GESCHÜTZT DURCH © COPYRIGHT 1992 AMP DEUTSCHLAND GMBH ALLE RECHTE VORBEHALTEN	REV. 1 B - - -	ÄNDERUNG NOTE 11 NEU HINZU -4 HINZU / -4 NEW - - -	DATUM 9.7.92 27.06.96 - - -	NAME FISCHER WASSMUTH - - -
---	---	---	--	-------------------------------	---	--	--

NUMMER 829951  
VERWENDET FÜR -

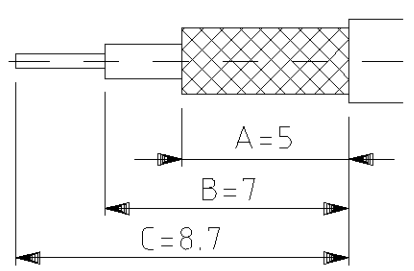
- 1 KOAX STECKVERBINDER NACH CECC 22220  
COAX CONNECTOR COMPLIES WITH SPEC. CECC 22220
- 2 KOAX-WINKELSTECKER MONTIERT MIT STIFT-KONTAKT (POS.1,5,8) UND (POS.2,3,4,6,7,9,10) IM PLASTIKBEUTEL VERPACKT  
COAX ANGLE PLUG ASSEMBLED WITH MALE CONTACT (POS.1,5,8) AND (POS.2,3,4,6,7,9,10) PACKED IN PLASTIC BAG
- 3 VERNICKELT NACH AMP SPEZ.112-25-2; 2.0µm MIN.-4.0µm MAX DICKE  
NiPL. PER AMP SPEC.112-25-2; 2.0µm MIN.-4.0µm MAX.THK
- 4 VERGOLDET 112-162-5; 0.8µm MIN DICKE ÜBER Ni 112-25-2; 2.0µm MIN - 4.0µm MAX DICKE  
GOLD PL. 112-162-5; 0.8µm MIN THK OVER Ni PL. 112-25-2; 2.0µm MIN - 4.0µm MAX THK
- 5 KABELTYP:RG174/U, RG188/U, RG316/U  
CABLETYP:RG174/U, RG188/U, RG316/U
- 6 VERGOLDET 0.1-0.2µm DICKE ÜBER NOM. 4.0µm Ni P DICKE  
0.1-0.2µm Au OVER NOM. 4.0µm Ni P PLATING
- 7 RASTFEDER : MATERIAL Cu Be / PHOSPHORBRONCE  
COUPLING SPRING : MATERIAL Cu Be / PHOSPHORBRONCE
- 8 HANDCRIMPWERKZEUG AMP PN 734537-1 (HEX. 3.25)  
HAND CRIMPING TOOL AMP PN 734537-1 (HEX. 3.25)
- 9 VERSCHLUSSDECKELMONTAGE MIT HANDWERKZEUG AMP PN 726878-1  
HAND TOOL AMP PN 726878-1 FOR LID ASSEMBLY
- 10 VERGOLDET 112-162-5; 1.3µm MIN DICKE ÜBER Ni 112-25-2; 2.0µm MIN - 4.0µm MAX DICKE  
GOLD PL. 112-162-5; 1.3µm MIN THK OVER Ni PL. 112-25-2; 2.0µm MIN - 4.0µm MAX THK
- 11 SONDERPACKEINHEIT 500 STK.  
BULK PACKAGE PER 500 PCS.

CAD-ORIGINAL  
ZEICHNUNG NICHT ÄNDERN

WAR NR. E92-52527-3  
PASSEND ZU -



ABISOLIER - MASSE  
STRIPPING DIMENSIONS  
(OHNE MASSTAB)  
(UNSCALED)



<b>AMP</b>   AMP DEUTSCHLAND G.m.b.H. Langen b.Ffm., West Germany	
BENENNUNG/DESCRIPTION COAXICON®SERIE MCX , KABEL-WINKEL-STECKER FÜR EINF. GESCHIRM. FLEX. KABEL RG174/U (Ø2.6mm), LÖT-CRIMP COAXICON®SERIES MCX , ANGLE PLUG SINGLE BRAID FLEX. CABLE RG 174/U (O.D. 2,6mm), SOLDER CRIMP	
NICHT TOLERIERTE MASSE ± 0.1 ±	FORMAT A3
MASSTAB/SCALE 5:1	ZEICHNUNGS-NR. 829951
BLATT/SHEET 1 VON 2	REV. B

BESTELL-NR. PART-NO.	POS. ITEM-NO.	STÜCK PIECES	BENENNUNG EINZELTEIL DESCRIPTION	WERKSTOFF MATERIAL	OBERFLÄCHE PLATING FARBE/COLOUR
	GEZ.	22.5.92	FISCHER	GEPR.	26.5.92
				ZANDER	

4

3

2

1

VERWENDET FÜR -  
NUMMER 829951

NICHT VERMASSTE KANTEN SIND NICHT MAßSTÄBLICH	ÄNDERUNGEN DIE DEM TECHN. FORTSCHRITT DIENEN , BEHALTEN WIR UNS VOR	ZEICHNUNG GÖLTIG AB DRAWING VALID FROM KW 27/96	ZEICHNUNG GESCHÜTZT DURCH © COPYRIGHT 1992 AMP DEUTSCHLAND GMBH ALLE RECHTE VORBEHALTEN	REV.	ÄNDERUNG	DATUM	NAME
NOT MEASURED EDGES ARE NOT SCALED	ALTERATIONS CONCERNING TECHN. IMPROVEMENTS ARE RESTRICTED BY AMP			-		-	-
				-		-	-
				-		-	-

CAD-ORIGINAL  
ZEICHNUNG NICHT ÄNDERN

WAR NR. E92-52527-3  
PASSEND ZU -

BESTELL-NR. PART-NO.	BESTELL-NR. PART-NO.	POS. ITEM-NO.	STÜCK PIECES	BENENNUNG EINZELTEIL DESCRIPTION	WERKSTOFF MATERIAL	OBERFLÄCHE PLATING FARBE/COLOUR
5-829951-4 △11	829951-4 △2	13	1	STIFTKONTAKT/MALE CONTACT	Cu Zn	△4
		4	1	ISOLIERSTÜTZE KAPPE/DIELECTRIC CAP	TPX	WEISS/WHITE
		3	1	VERSCHLUSSDECKEL/LID	Cu Zn	△6
		2	1	CRIMPHÖLSE, CRIMPFERRULE	SF Cu	△6
		1	1	WINKELSTECKER/ANGLE PLUG	Cu Zn	△6
5-829951-3 △11	829951-3 △2	11	1	STIFTKONTAKT/MALE CONTACT	Cu Zn	△6
		4	1	ISOLIERSTÜTZE KAPPE/DIELECTRIC CAP	TPX	WEISS/WHITE
		10	1	VERSCHLUSSDECKEL/LID	Cu Zn	△3
		9	1	CRIMPHÖLSE, CRIMPFERRULE	SF Cu	△3
		8	1	WINKELSTECKER/ANGLE PLUG	Cu Zn	△3
5-829951-2 △11	829951-2 △2	12	1	STIFTKONTAKT/MALE CONTACT	Cu Zn	△10
		4	1	ISOLIERSTÜTZE KAPPE/DIELECTRIC CAP	TPX	WEISS/WHITE
		7	1	VERSCHLUSSDECKEL/LID	Cu Zn	△4
		6	1	CRIMPHÖLSE, CRIMPFERRULE	SF Cu	△4
		5	1	WINKELSTECKER/ANGLE PLUG	Cu Zn	△4
5-829951-1 △11	829951-1 △2	11	1	STIFTKONTAKT/MALE CONTACT	Cu Zn	△6
		4	1	ISOLIERSTÜTZE KAPPE/DIELECTRIC CAP	TPX	WEISS/WHITE
		3	1	VERSCHLUSSDECKEL/LID	Cu Zn	△6
		2	1	CRIMPHÖLSE, CRIMPFERRULE	SF Cu	△6
		1	1	WINKELSTECKER/ANGLE PLUG	Cu Zn	△6

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

BENENNUNG/DESCRIPTION  
COAXICON® SERIE MCX , KABEL-WINKEL-  
STECKER FÜR EINF. GESCHIRM. FLEX.  
KABEL RG174/U (Ø2.6mm), LÖT-CRIMP

COAXICON® SERIES MCX , ANGLE PLUG  
SINGLE BRAID FLEX. CABLE RG 174/U  
(O.D. 2,6mm), SOLDER CRIMP

**K**

NICHT TOLERIERTE MASSE ± 0.1 ±	FORMAT A3	ZEICHNUNGS-NR. 829951
MASSTAB/SCALE 5:1	BLATT/SHEET 2 VON 2	REV. B

D  
C  
B  
A