

VERTRAULICH

NICHT VERMASSTE KANTEN SIND NICHT MAßSTÄBLICH

ÄNDERUNGEN DIE DEM TECHNISCHEN FORTSCHRITT DIENEN, BEHALTEN WIR UNS VOR

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

ZEICHNUNG GESCHÜTZT DURCH ©COPYRIGHT 1990 AMP DEUTSCHLAND GMBH ALLE RECHTE VORBEHALTEN

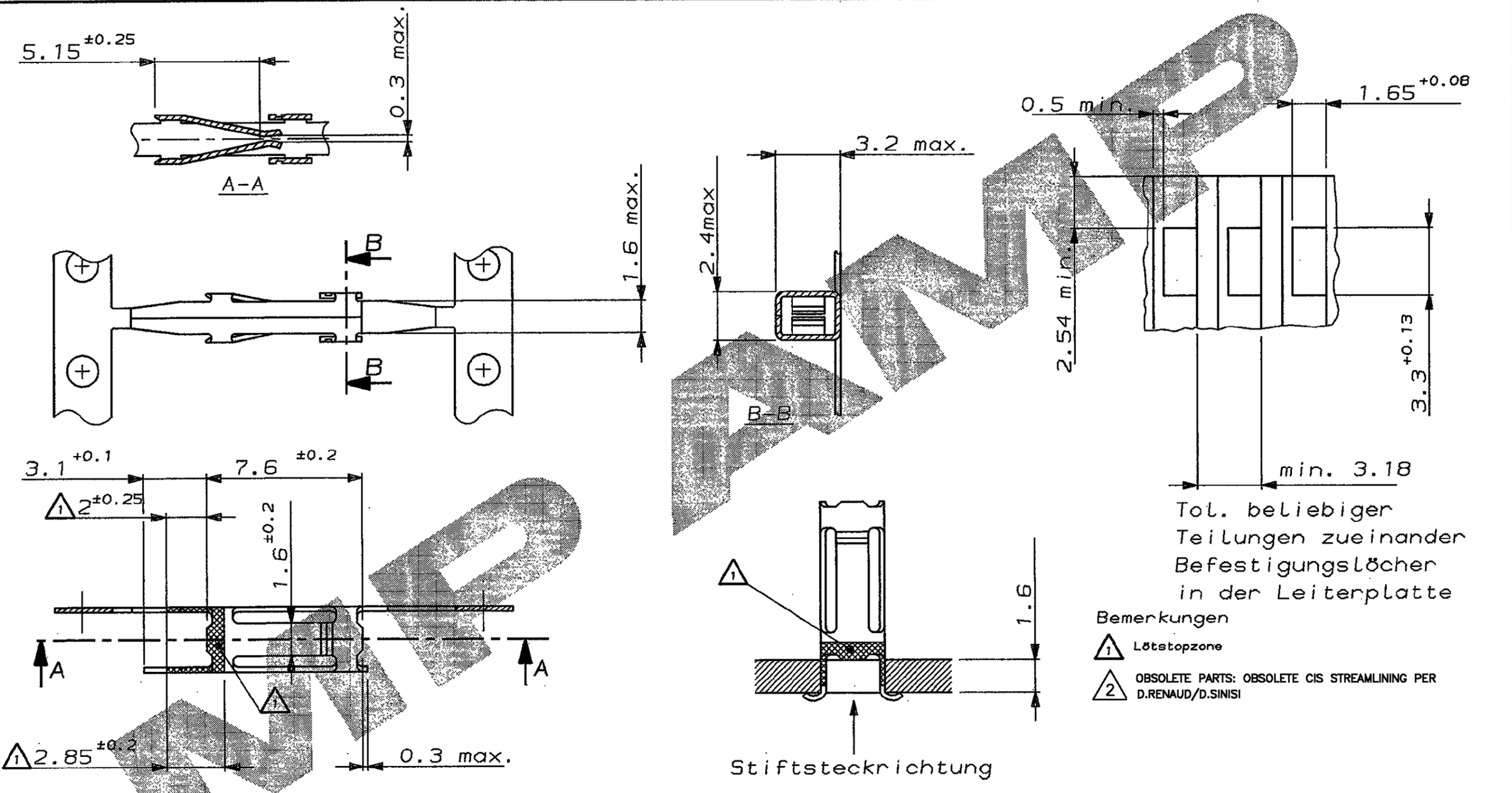
REV.	ÄNDERUNG	DATUM	NAME
B	Format geändert, -2 neu hinzu	12.12.91	U.Lehnert
B1	1- -1 neu hinzu, ohne Lötstoppschicht	17.06.93	H.Waldmann
B2	REVISED PER ECO-09-026444	28NOV09	KK

NUMMER 963 846

VERWENDET FÜR -

GAD-ORIGINAL ZEICHNUNG-NICHT-ÄNDERN

WAR NR. 90-9776 PASSEND ZU -



				ZEICHNUNG GÜLTIG AB .....			
				<b>AMP</b> AMP DEUTSCHLAND G.m.b.H. Langen b.Ffm., West Germany			
(B1) (2) OBSOLETE 1-963 846-1 Phosphor Bronze 0,25 Vorverzinkt				BENENNUNG AMP MODU I Buchsenkontakt (Vertikal) <b>K</b>			
963 846-2 Phosphor Bronze 0,25 Vorversilbert mit Lötstopzone							
963 846-1 Phosphor Bronze 0,25 Vorverzinkt mit Lötstopzone							
BESTELL-NR.	WERKSTOFF	OBERFLÄCHE		NICHT TOLERIERTE MASSE	FORMAT	ZEICHNUNGS-NR.	
				± 0.15 mm	A3	963 846	
				± 1°			
GEZ. U.Lehnert		12.12.91		GEPR. J.Ryll		12.12.91	
				MASSTAB 5:1	BLATT 1 VON 1	REV. B2	

单击下面可查看定价，库存，交付和生命周期等信息

[>>TE Connectivity\(泰科\)](#)