

NUMMER 964 201	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 1994 AMP DEUTSCHLAND GMBH ALLE RECHTE VORBEHALTEN	REV.	ÄNDERUNG	DATUM	NAME
VERWENDET FÜR -				A	NEUE PN	6.1.94	ATZMANN
WAR NR. -				A1	Strichvariante -4 hinzugefügt	02.Feb.98	BLEICHER

CAD-ORIGINAL
ZEICHNUNG NICHT ÄNDERN

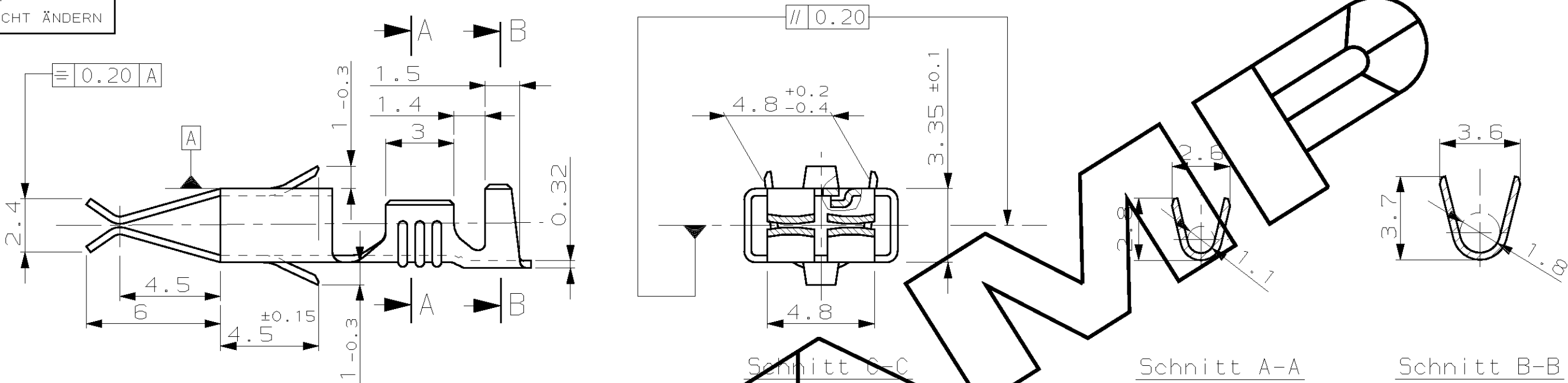


Tabelle für FLR Leitung
Leiter: F-Crimp
Isolation: Überlappungscrimp

Leitungsquerschnitt in mm ²						
		Einzelanschlag	0.35	0.50	0.75	1.00
	0.35		X	X		
	0.50	X	X	X		
	0.75	X				
	1.00	X				

Kontakt geeignet für:
Drahtgrößenbereich 0.5 - 1.0 mm²
Isolationsbereich ø 1.4 - 2.3 mm

						ZEICHNUNG GÜLTIG AB	
						AMP AMP DEUTSCHLAND G.m.b.H. Langen b.Ffm., West Germany	
						BENENNUNG	
						STANDARD-TIMER Kontakt mit zwei Rastfedern	
						K	
EINZELAUSFÜHRUNG	BANDWARE	Rev.	BENENNUNG EINZELTEIL	WERKSTOFF	OBERFLÄCHE FARBE	NICHT TOLERIERTE MASSE ± 0.2 mm ± 1°	FORMAT A3
BESTELL-NR.		GEZ.	15.10.93	GEPR.	-	MASSTAB 5:1	ZEICHNUNGS-NR. 964 201
			Schnaubelt	-		BLATT 1 VON 1	REV. A1