

NUMMER 926005
 VERWENDET FÜR -
 WAR NR. -

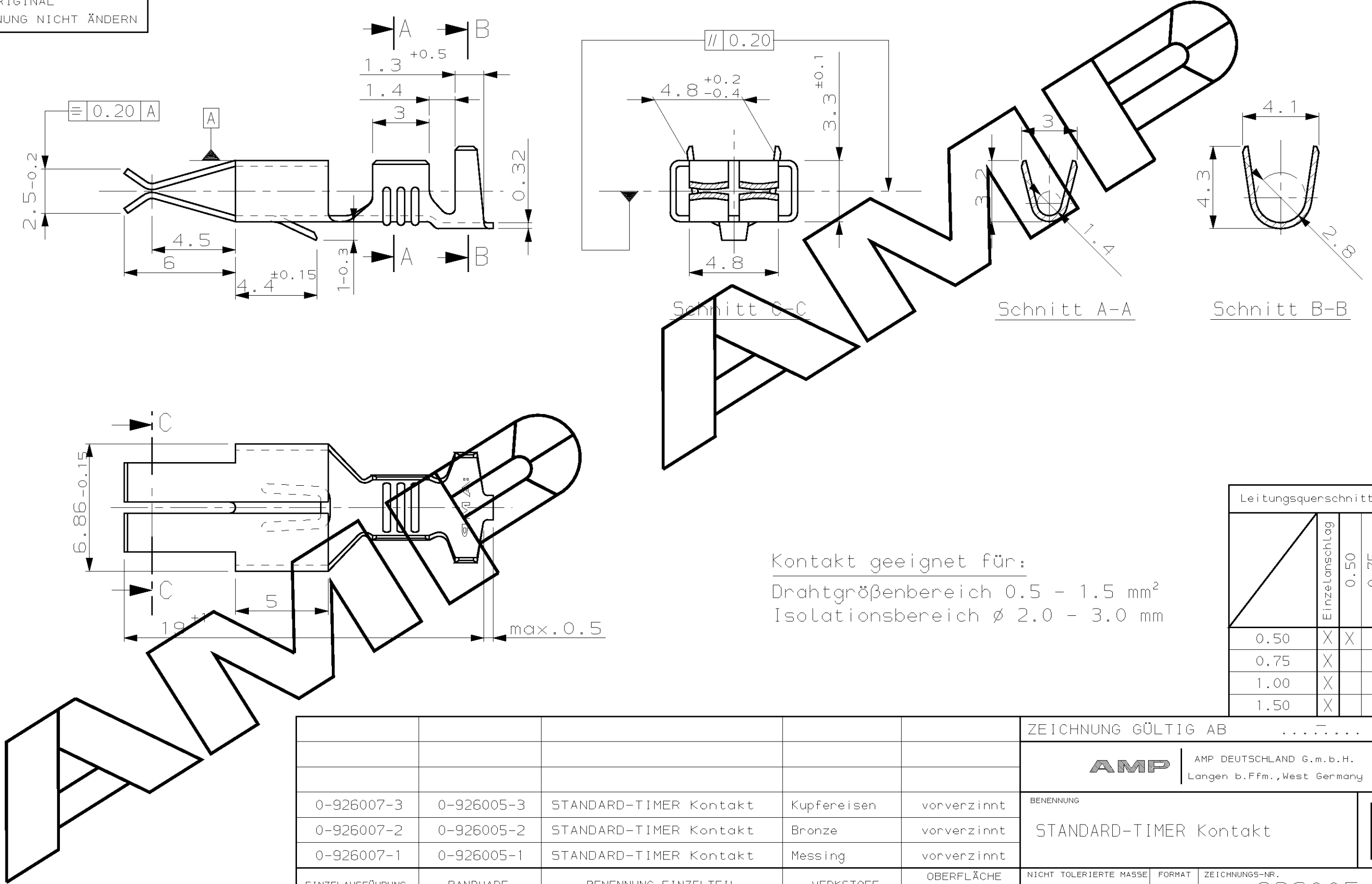
ÄNDERUNGEN DIE DEM TECH-
 NISCHEN FORTSCHRITT DIENEN,
 BEHALTEN WIR UNS VOR

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

ZEICHNUNG GESCHÜTZT DURCH
 © COPYRIGHT 1981
 AMP DEUTSCHLAND GMBH
 ALLE RECHTE VORBEHALTEN

REV.	ÄNDERUNG	DATUM	NAME
6	CAD-ORIGINAL	03.03.88	GOERKE

CAD-ORIGINAL
 ZEICHNUNG NICHT ÄNDERN



Kontakt geeignet für:
 Drahtgrößenbereich 0.5 - 1.5 mm²
 Isolationsbereich ø 2.0 - 3.0 mm

Leitungsquerschnitt in mm ²					
	Einzelanschlag	0.50	0.75	1.00	1.50
0.50	X	X			
0.75	X				
1.00	X				
1.50	X				

EINZELAUSFÜHRUNG	BANDWARE	BENENNUNG EINZELTEIL	WERKSTOFF	OBERFLÄCHE FARBE
0-926007-3	0-926005-3	STANDARD-TIMER Kontakt	Kupfereisen	vorverzinnt
0-926007-2	0-926005-2	STANDARD-TIMER Kontakt	Bronze	vorverzinnt
0-926007-1	0-926005-1	STANDARD-TIMER Kontakt	Messing	vorverzinnt
BESTELL-NR.		GEZ. GOERKE	3 MRZ 1988	GEPR. BITSCH

ZEICHNUNG GÜLTIG AB

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

BENENNUNG
STANDARD-TIMER Kontakt

NICHT TOLERIERTE MASSE ± 0.2 mm
 ± 1°
 MASSTAB 5:1

FORMAT A3
 BLATT 1 VON 1

ZEICHNUNGS-NR. 926005
 REV. G

