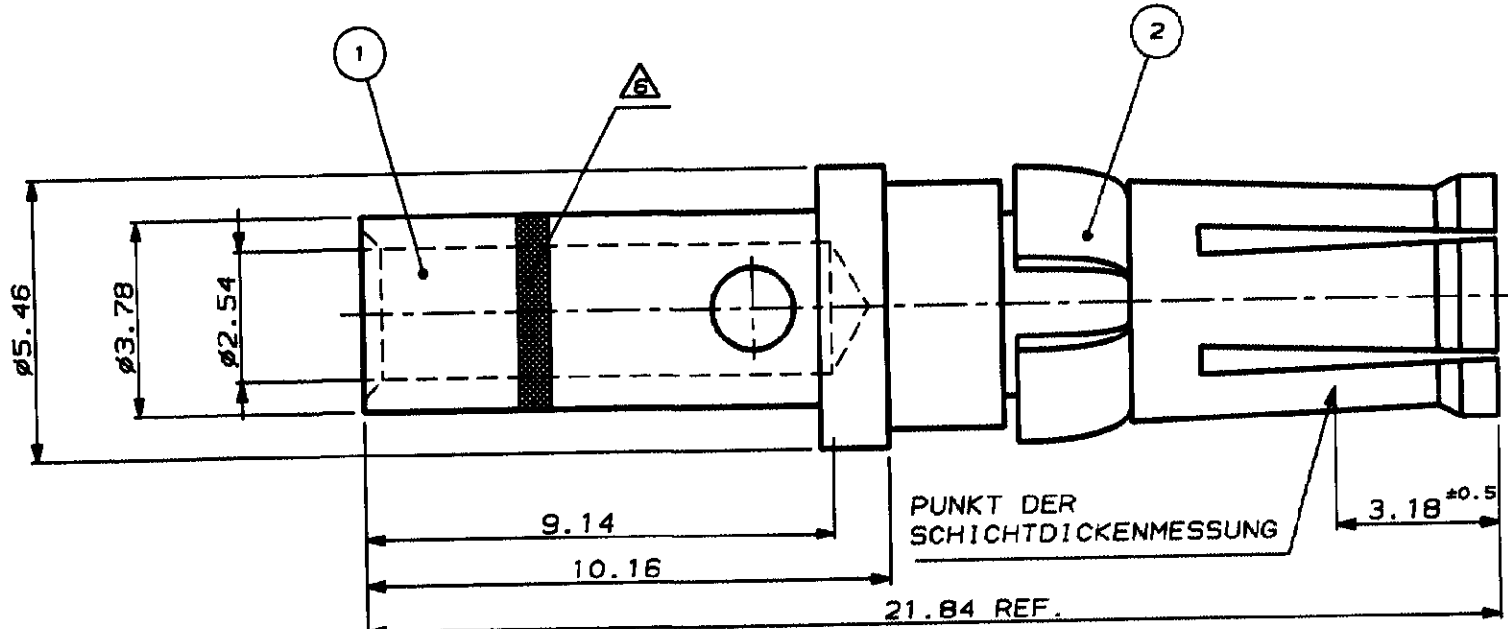


NUMMER 928875

VERWENDET FÜR -

WAN NR. E88-9000

CAD-ORIGINAL  
ZEICHNUNG NICHT ÄNDERNÄNDERUNGEN DIE DEM TECH-  
NISCHEN FORTSCHRITT DIENEN,  
BEHALTEN WIR UNS VORZEICHNUNG GESCHÜTZT DURCH  
© COPYRIGHT 1989  
AMP DEUTSCHLAND GMBH  
ALLE RECHTE VORBEHALTENREV. A  
ÄNDERUNG FARBKODIERUNG HINZU  
CHANGED NOTE 1 EH-0113-92DATUM 24.1.91  
NAME SCHWAN  
26.01.93 S.H.

1. VERARBEITUNGWERKZEUG, DANIELS-CRIMPWERKZEUG F309,  
MIT DANIELS-POSITIONIERER WP 170  
FÜR AWG12, ARRETTIERTEIL 5,  
FÜR AWG14, ARRETTIERTEIL 4,  
ABISOLIERLÄNGE 9,5

2. DRAHTCRIMP GEEIGNET FÜR DRAHTGRÖßENBEREICH  
AWG 12-14

3. STECKBAR MIT 928839.

⚠ BESCHICHTUNG: NICKEL PER QQ-N-290

⚠ BESCHICHTUNG: MIN. 1.27µm GOLD  
PER MIL-G-45204 ÜBER MIN. 1.27µm NICKEL  
PER QQ-N-290

⚠ FARBMARKIERUNG: ROTER RING

7. VERARBEITINGS SPEZ.: 114-19028

DOC. CENTRE  
02 APR. 1993

ZEICHNUNG GÜLTIG AB KW. 04/93.

AMP | AMP DEUTSCHLAND G.M.B.H.  
Langen b. Ffm., West Germany

BUCHSENKONTAKT ASSEMBLY  
POWER, GRÖßE 8  
AWG 12-14

BESTELL-NR.	POS.	STÖCK	BENENNUNG EINZELTEIL	WERKSTOFF	OBERFLÄCHE		Nicht TOLERIERTE PASSE	FORMAT	ZEICHNUNGS-NR.
					Farbe	ATZM.			
928875-1	2	1	RASTFEDER	PH. BRONZE	⚠		± 0.15	A3	C-928875
	1	1	BUCHSENTEIL	KUPFERLEG.	⚠		± 0.15	BLATT	1 VON 1 REV. A

2. V. SOEST

C.V. TILBURG

18.2.93

ATZM.

30.10.88

ATZM.

AMP.

ATZM.

F.SCHW

ATZM.

14.1.91

ATZM.