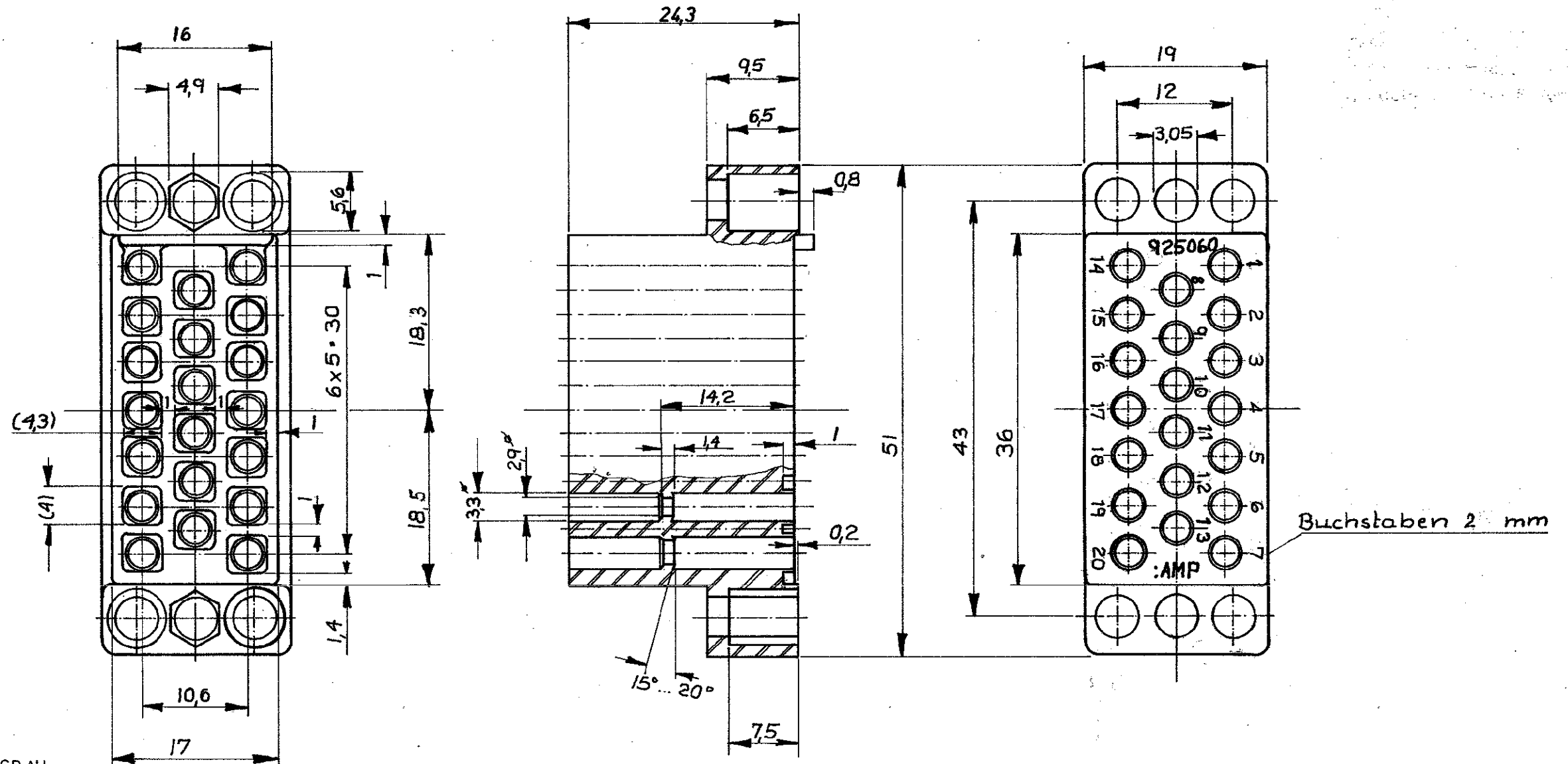


European Projection

ZEICHNUNG GÜLTIG AB 14190



- 1 FARBE GRAU
- 2 FARBE BLAU
- 3 FARBE SCHWARZ
- 4 OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI

Nach VDE 0110 Gruppe B bis 380 Volt

Zeichnung geschützt durch
 © Copyright 1967
 AMP DEUTSCHLAND GmbH
 Alle Rechte vorbehalten

DIMENSIONS IN mm DO NOT SCALE PRINT.

PRINT DIST	REVISION RECORD	DESCRIPTION	DATE	DR	CHK	ITEM NO	REMARKS
1-925060-4	△ POLYESTER GV (KERIBOL TYP 804) OHNE STEMPELUNG	L	NOTES △△△ HINZU	28.3.90			
1-925060-3	△ PHENOL FS 31.5 OHNE STEMPELUNG	K	STRICH. NR. HINZU	12.7.78			
1-925060-2	△ DAP (ROGERS) OHNE STEMPELUNG	I	KERIBOL 804 WAR 802	23.10.78			
1-925060-1	△ DAP (SYNERS-ALMOCO) OHNE STEMPELUNG	H	-7 HINZU, -6 ENTFALLEN	28.2.73			
925060-7	△ POLYESTER GV (KERIPOL TYP 804) MIT FARBSTEMPEL	G	-6 HINZU	25.1.78			
925060-6	POLYESTER GV (KERIPOL TYP 804)	F	-5 HINZU	20.12.72			
925060-5	△ PHENOL FS 31.5 MIT FARBSTEMPEL	E	24.3 war 23.5	12.11.71			
925060-4	△ DAP (ROGERS) MIT FARBSTEMPEL	D	Material -1 u. -2 gestrichen	18.11.69			
925060-3	△ DAP (SYNERS-ALMOCO) MIT FARBSTEMPEL	G	MATERIAL	17.8.68			
925060-2	POLYESTERHARZ						
925060-1	FIBERITE 4005	A	Maß 24mm auf 23,5mm	13.8.67			
BESTELL-NR.	WERKSTOFF / BEMERKUNG	LTR	REVISION RECORD	DR	CHK	DATE	

DWG SIZE	NUMBER	NAME	REMARKS	ITEM NO
			© 1974 BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED. AMP PRODUCTS COVERED BY PATENTS AND/OR PATENTS PENDING.	
			CUSTOMER COPY REFERENCE ONLY	
DR	26.6.67 Kuhlmann	MATERIAL AND FINISH	Deutsche AMP G.m.b.H. Langen b. Ffm. Germany	
CHK	<i>Stella</i>	SIEHE TABELLE		CLASS
DE		WIRE - RANGE - INSULATION	TYPE	
		TOLERANCE EXCEPT AS NOTED ± 0.4 ± 1°	SCALE 2:1	
		NAME	LOC B NO C-925.060 REV L1	
			NAME Stiftgehäuse	