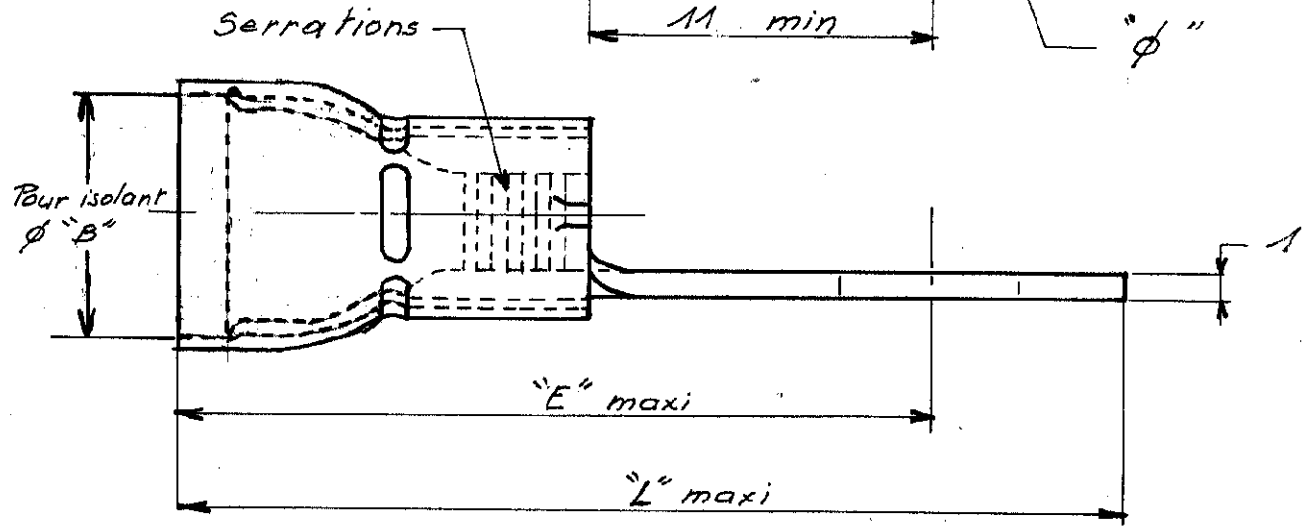
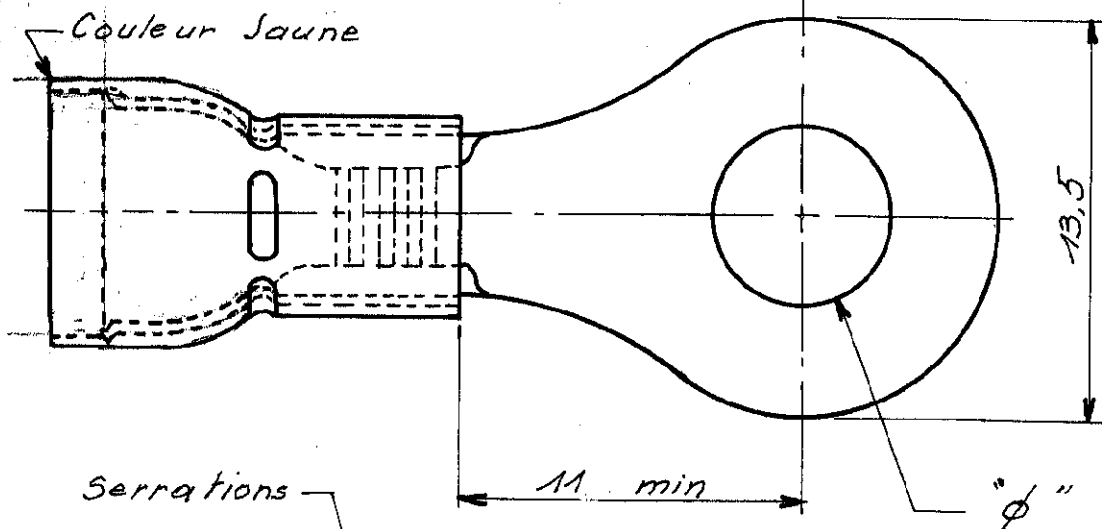


NUMBER
C. 130203



130207-1	10,2	10	8,25	26,3	33
130424	4,3	4	Ⓢ 7,6 max	29	36
130212	10,2	10			
130210	6,3	6	3,8 à 6,3	26,3	33
130208	5,2	5			
130423	4,3	4	3,8 à 6,3	26,3	33
130207	10,2	10			
130205	6,3	6	3,8 à 6,3	26,3	33
130203	5,2	5			
Numéros	"φ"	φ Borne	φ "B"	"E"	"L"

DIMENSIONS IN MM. DO NOT SCALE PRINT.

E	Revised	GR	03/96	
D	Ajouté tour isolant	GR	10/91	
C1	Ajouté 130207-1	GR	10/89	
C	mise à jour	GR	01/88	
B	7,6 max etait 4,307	GR	5/78	
A	Redessiné et Révisé	M.B.	13.3.64	
LTR	REVISION RECORD	DR	CHK	DATE
DR	GRAND-M 23.3.64	DE		
CHK	GR	APP		

©19 BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED. AMP PRODUCTS COVERED BY PATENTS AND/OR PATENTS PENDING.

CUSTOMER COPY REFERENCE ONLY

AMP AMP DE FRANCE S.A. PONTOISE

MATERIAL AND FINISH
Cuivre recuit étamé
Isolant Nylon

CLASS

WIRE — RANGE — INSULATION
12-10

TYPE
P.I.D.G.

TOLERANCE EXCEPT AS NOTED ± 0.15 ± 1'0" H

SCALE

LCC NO
A C. 130203

REV
E

NAME
COSSE A PLAGE RONDE

PRINT DIST
7