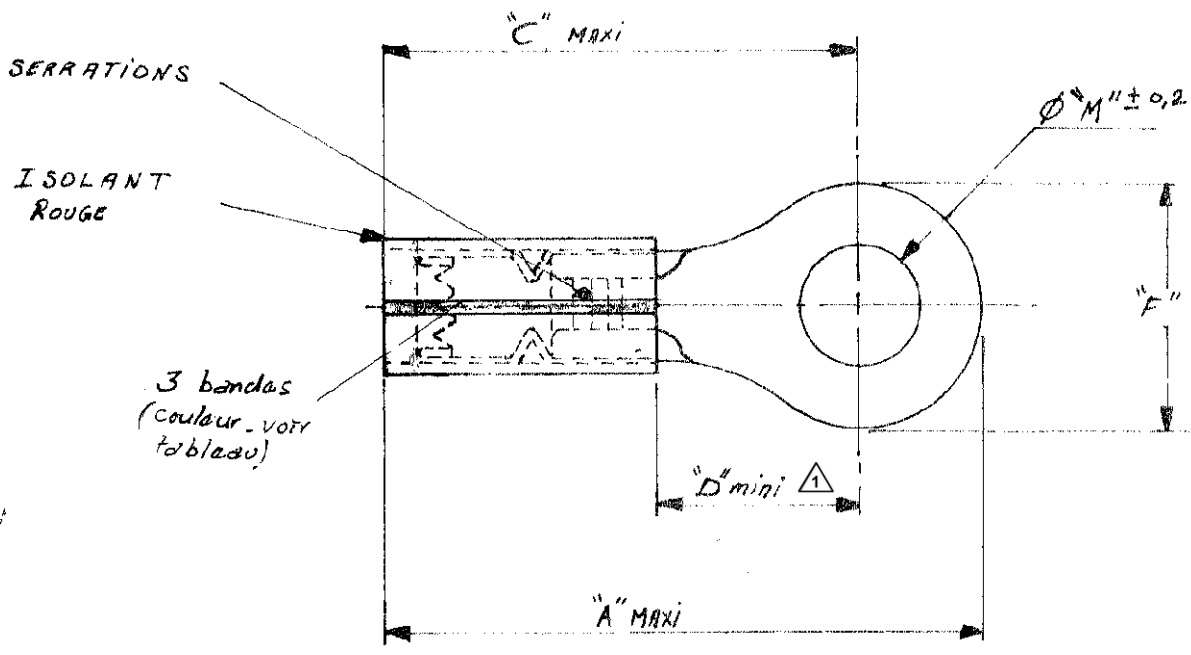


NUMERO  
C-131648



1 DIMENSION APPLIES FROM EDGE OF METAL WIRE BARREL TO CENTERLINE OF STUD HOLE.

LES COTES SONT DONNEES EN mm ET NE DOIVENT PAS ETRE RELEVES A L'ECHELLE SUR LE DESSIN.

134017-1	29	23,5	6,1	11,9	5,2	BLANC	18AWG	1,4/2,B	
131648-3	23,3	18,8	7,1	7,9	5,2	BLANC	18AWG	1,4/2,B	
131648-2	23,3	18,8	7,1	7,9	5,2	VERT	22AWG	1/2,B	INACTIF
131648-1	23,3	18,8	7,1	7,9	5,2	ROUGE	20AWG	1,2/2,B	
N° de pièce	"A"	"C"	"D"	"F"	ØM	COULEUR BANDES	SECTION	φ ISOL	

© 1970 BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED. AMP PRODUCTS COVERED BY PATENTS AND/OR PATENTS PENDING.

DESSIN CLIENT  
UNIQUEMENT POUR REFERENCES

MATIERE ET FINITION  
Cuivre ep. 0,8  
ISOLANT NYLON

**STE** TE Connectivity

DIMENS - FIL ISOLANT TYPE

TOLERANCES SAUF INDICATION ± 0,3 ± 5%

ECHELLE

LOC F A NO 2.131648 REV E1

COSSE PIDG A ISOLANT MINCE ✓

E1	REVISED PER ECO-13-018057	KH	DR	18NOV13
DESSINE	APPROUVE			
VERIFIE				