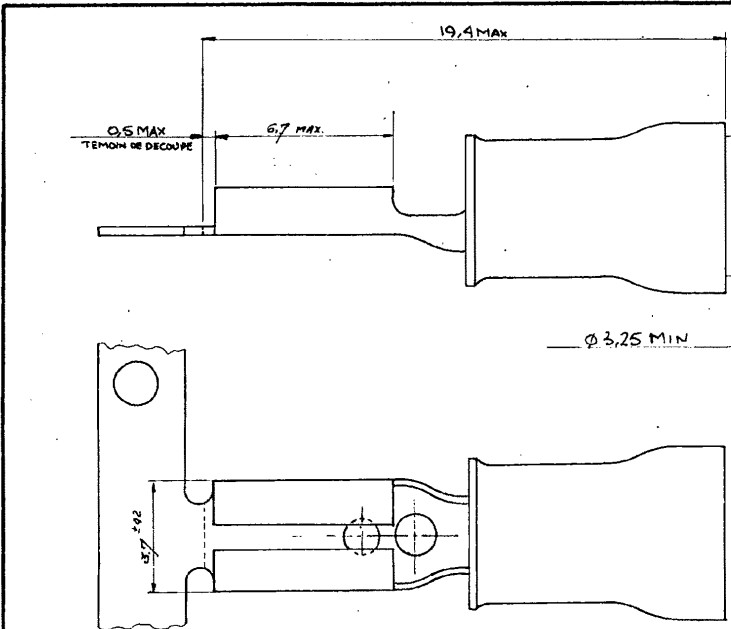


LES COTES SONT DONNEES EN mm ET NE DOIVENT PAS ETRE RELEVES A L'ECHELLE SUR LE DESSIN



AMP P/N TAPE	AMP P/N BANDE	AMP P/N VRAC	MATIERE	FINITION	EPAISSEUR LANGUETTE	COULEUR MANCHON
2-140821-1	141643-1	140821-1	LAITON	ETAME	0,5	ROUGE
2- -2	-2	-2	"	ARGENTE	0,5	
2- -3	-3	-3	"	DORE	0,5	
2-140822-1	141644-1	140822-1	BRONZE PHOS.	ETAME	0,5	
2- -2	-2	-2	"	ARGENTE	0,5	
2- -3	-3	-3	"	DORE	0,5	
2-140879-1	141645-1	140879-1	"	ETAME	0,5	BLANC
2- -2	-2	-2	"	ARGENTE	0,5	
2- -3	-3	-3	"	DORE	0,5	
2-140888-1	141646-1	140888-1	"	ETAME	0,3	-
2- -2	-2	-2	"	ARGENTE	0,3	
2- -3	-3	-3	"	DORE	0,3	
2-140893-1	141647-1	140893-1	"	ETAME	0,4	ROUGE
2- -2	-2	-2	"	ARGENTE	0,4	
2- -3	-3	-3	"	DORE	0,4	
2-140922-1	141648-1	140922-1	LAITON	ETAME	0,8	-
2- -2	-2	-2	"	DORE	0,8	
2- -3	-3	-3	"	BR. PHOS.	ETAME	
2- -3	141646-3	141761-3	BR. PHOS.	DORE	0,3	BLANC

IND	CHANGEMENT	DES	VER	DATE
P	MISE A JOUR	002		4/10/77
P	MISE A JOUR	002		12/02/78
N	Ajout de trou	03		21/02/78
M	Revolte 141361-3	04		21/11/78
L	0,625 x 1,6	05		16/11/78
K	0,625 x 1,6	09		17/11/78
J	Redessiné Fast Forward A	04		14.78

QUANTITES PAR ENSEMBLE	NUMERO	DESIGNATION	OBSERVATIONS	REP.
	© 1977 AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED. AMP PRODUCTS COVERED BY PATENTS AND/OR PATENTS PENDING		DESSIN CLIENT UNIQUEMENT POUR REFERENCES	
	DESSIN B. ALLAIS 3 - MARS - 1977	MATIERE ET FINITION VOIR TABLEAU	AMP DE FRANCE 95 PONTOISE	
	APPROUVE	DIMENS - FIL 0,625 x 1,6	ISOLANT 0,32 MAX	TYPE
		TOLERANCES SAUF INDICATION ± 0,08	ECHELLE	LOG NO
				F B C 140821
				CLIP FASTON PIDG 2,8

7