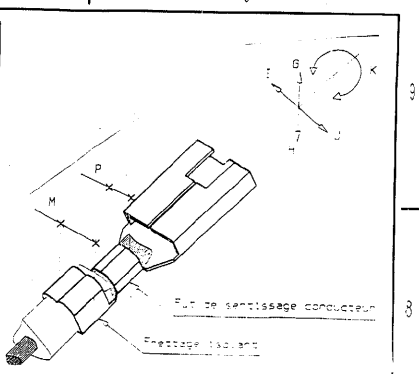
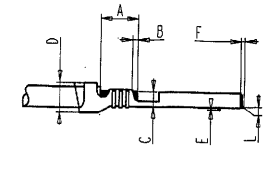


ERIFIER	Valeur a mesurer	REPERE	
vers le haut	2° maxi	G	
vers le bas	4° maxi	Н	
	5° maxi	К	
	2° maxi	-J	
	6 ^{+0.8}	A	
	0.8 <mark>±0.4</mark>	8	
	0.3 maxi	F	
avure	0.05 maxi	L	
	0.5 mini	Ε	6





E SERTISSAGE POUR CLIP DE CAPACITE 1 A 3 mm ²								
AILE : 10.2 J METAL : 0.45	FRETTAGE DE L'ISOLANT		LONGUEUR D'AILE : 13.1 EPAISSEUR DU METAL : 0.45					
TRACTION (N)	Section	Øequivalent isolant	Surface a fretter(mm²,	Largeur M ± 0,1	Hauteur D ± 0,1			
> 140	. 1N1	2.15	3.63	4.25	3.5			
> 280	3N1	<u>3.45</u>	9.35	4.30	4.0			

·	l			
ER COMATEL 7810878262	P/N Tyco Electror 154445			
810878262	UZ 15	· /	/	1
ence/Désignation	Matière '	Traitement	Protect	ion Quantité
Ens.: / nble : /	• • • •			Pour DIFFUSION
	LIP 8 mi IER COM		ME 1)	se:1.4 gr
DEPART	EMENT TECHN	IQUE	. Lin.: ±0.1 . Ang.: ±2	Format A1
Tel: 04 76 45 34 34 Fax: 04 76 45 28 21 C 10657				

Property of Tyco Electronics Corporation, Jul 23 2001 CUSTOMER DRWG: 1544455 REV: A3 PG 1 OF 1

Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

TE Connectivity: 1544455-1