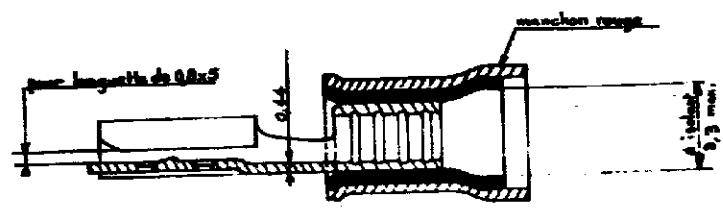
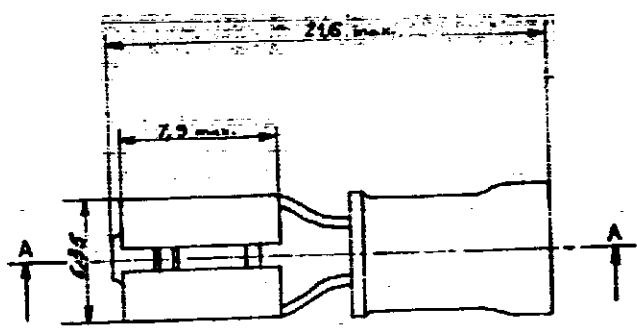


C-14-0950

LES COTES SONT DONNEES EN MM ET NE DOIVENT PAS ETRE REDUITES A L'ENVELOI SUR LE DESSIN



⚠ OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI

⚠ OBSOLETE	dors	440950-3
	Argent	440950-2
	2-140950-1	étamé 440950-1
	REF. SUR BANDE	Finition Numéro

C1	ECO-09-026346	KK	AEG	NOV09
C	Matière. Manchon	FJD		1976
B	A joule ref. sur bande	GD		1977
A	Revisé			1978
B	CHANGEMENT	DES	VEN	DATE

© 1966 BY AMP INCORPORATED ALL RIGHTS RESERVED. AMP PRODUCTS COVERED BY PATENTS AND/OR PATENTS PENDING.

MATIERE ET FINITION  
bronze phosphoreux  
Finition: voir table  
Manchon Nylon

DIMENS - FIL ISOLANT  
0.35 1 mm x 0.23 mm

TOLERANCES  
SAUF INDICATION  
± 0.1

DESSIN CLIENT  
UNIQUEMENT POUR REFERENCES

AMP DE FRANCE SA  
PONTAISE

CLASSE EN VRAC

TYPE PIDG série 5

LOC F A NO C-14-0950

DESSIN 10.11.66 APPROUVE

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [Terminals](#) category:*

*Click to view products by [TE Connectivity](#) manufacturer:*

Other Similar products are found below :

[HT-13-10](#) [71M-250-32-NB](#) [01-2065-1-0216](#) [00581P0075](#) [M10-10RX](#) [M10BCK](#) [60205-1](#) [604200-1](#) [60598-1-CUT-TAPE](#) [60617-1-C](#) [60873-1](#) [M14-516R/SK](#) [M14-6RSX](#) [M18-8FBX](#) [M18-8R/LX](#) [M18BCK](#) [61314-6-C](#) [61-S](#) [61-SN-A](#) [62-NBM-A](#) [63-S](#) [640179-1](#) [640917-2-CUT-TAPE](#) [6501550002](#) [66107-2-C](#) [696683-1](#) [696834-1](#) [696861-1](#) [696931-1](#) [696999-1](#) [M8-516RK](#) [M86700006](#) [MA250DMFMX-A](#) [701-2007](#) [701-2307](#) [701-7761-03](#) [70F-110-32-PB](#) [718-N-A](#) [71M-187-20-NBL](#) [71M-250-32-NBL](#) [72F-187-20-NBL](#) [72M-250-32-NBL](#) [7310](#) [73F-250-32](#) [73F-250-32-NL](#) [F14-10C](#) [F-1M](#) [751-250](#) [76650-5002](#) [76828-149](#)