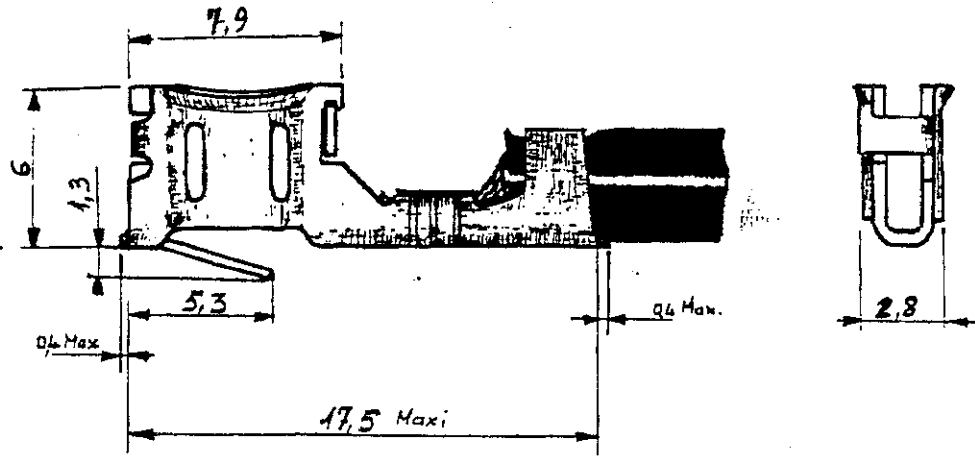


ESTE PLANO ES UN DOCUMENTO CONTROLADO DE AMP INCORPORATED Y PUEDE SER MODIFICADO. PARA LA ULTIMA REVISION, CONTACTAR CON LA ORGANIZACION DE CONTROL DE INGENIERIA.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR AMP INCORPORATED. IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION.

LOC	DIST	REVISIONS REVISIONES			
P	LTR	DESCRIPTION DESCRIPCION	DATE FECHA	DWN DIB	APVD APR
AL	2	E	REVISED PER ES00-0051-98	26MAR98	J.L L.B



SECCION HILO 0.7-1.6 mm<sup>2</sup>  
WIRE RANGE 0.7-1.6 mm<sup>2</sup>

DIAMETRO AISLANTE 2.3-3.3 mm DIA  
INSUL. RANGE 2.3-3.3 mm $\phi$

ESTAÑADO	BRONCE FOSF.	141101-2
----	BRONCE FOSF.	141101-1
ACABADO	MATERIAL	REFERENCIA

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.  
PLANO NO PUBLICADO

BY AMP INCORPORATED.  
COPYRIGHT 1998

ALL RIGHTS RESERVED.  
TODOS LOS DERECHOS RESEVADOS. LOS PRODUCTOS AMP ESTAN CUBIERTOS POR PATENTES ACTUALES O PENDIENTES

DIMENSIONS: MEDIDAS, mm	DWN /DIB J. LAZARO 26MAR98
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: TOLERANCIAS POR OMISSION	CHK /COMP A. ALONSO 26MAR98
0 PL /LUG $\pm 0$	APVD /APR L. BATLLO 26MAR98
1 PL /LUG $\pm 0$ GENERAL	PRODUCT SPEC ESPEC PRODUCTO 108-5143
2 PL /LUG $\pm 0$ TOLERANCE $\pm 0.3$	APPLICATION SPEC ESPEC APLICACION ---
3 PL /LUG $\pm 0$	WEIGHT PESO --
4 PL /LUG $\pm 0$	
ANGLES /ANGULOS $\pm 5'$	

MATERIAL	FINISH ACABADO
<b>AMP</b> AMP ESPAÑOLA S.A. Barcelona España	
NAME TITULO CLUSTER RECEPTACLE RECEP PARA GRUPO HERMETICO	
SIZE TAM	RESTRICTED TO
CAGE CODE CODIGO	
DRAWING NO PLANO NO	
A4	
00779	
C=141101	

CUSTOMER DRAWING /PLANO DE CLIENTE	SCALE ESCALA NTS	SHEET HOJA 1	OF DE 1	REV E
------------------------------------	---------------------	-----------------	------------	----------