

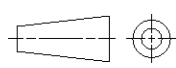
LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR REV	DESCRIPTION MODIFICATIONS		DATE	DWN DESS.	APVD APP.	
F	7						

VOIR PLAN C-136499

RELEASED FOR PUBLICATION
LIBRE A LA DIFFUSION

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.
DIFFUSION RESTREINTE AMP

BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED.
TOUS DROITS RESERVES.

DIMENSIONS: mm		DWN /DESSINE G. ROBERT	14AVR 98	MATERIAL MATIERE	-	FINISH FINITION	-	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: TOLERANCES NON SPECIFIEES (SUIV NB DE DECIMALES): 0 PLC /DEC: ± 1 PLC /DEC: ±0.1 2 PLC /DEC: ±0.01 3 PLC /DEC: ±0.001 4 PLC /DEC: ±0.0001 ANGLES ±-		CHK /VERIFIE G. ROBERT	-	AMP AMP DE FRANCE 95301 PONTOISE				
		APVD /APPROUVE Y. PETRONIN	-					
		PRODUCT SPEC SPEC. PRODUIT	-	NAME TITRE	CAPOT PLASTIQUE HD			
		APPLICATION SPEC SPEC. APPLICATION	-	SIZE FORMAT	CAGE CODE	DRAWING NO No PLAN	RESTRICTED TO RESERVE A	
		WEIGHT MASSE APPROX.	-	A4	00779	C=136501	-	
CUSTOMER DRAWING /PLAN CLIENT		UNIQUEMENT POUR REFERENCE		DRAWING SCALE ECHELLE		SHEET FEUILLE	OF DE	
						1	REV 0	

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [D-Sub Backshells](#) category:

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

Other Similar products are found below :

[600X54009X](#) [M85049/6-38N](#) [M85049/86-12N03](#) [M85049/90-13P03](#) [70.350.0636.4](#) [70.350.2435.1](#) [72.350.1035.2](#) [72.352.2435.1](#)
[73.359.4035.3](#) [829472-1](#) [PCS-E20W](#) [970-015-040R011](#) [971-009-030R121](#) [971-009-040R011](#) [971-015-040R011](#) [DPH-B-003](#) [1437013-9](#)
[1484402-8](#) [156-3025-EX](#) [16-500800](#) [165X02659X](#) [165X03329A](#) [165X03399A](#) [165X10259X](#) [165X11759X](#) [165X11889X](#) [165X11899X](#)
[165X13019X](#) [165X13029X](#) [165X13169X](#) [165X13199X](#) [165X13239X](#) [165X13389X](#) [165X13489X](#) [165X14219X](#) [165X14429X](#)
[165X14449X](#) [165X17409X](#) [165X17439X](#) [165X17569X](#) [165X17599X](#) [165X17609X](#) [165X17889X](#) [165X17979X](#) [L171373](#) [971-025-](#)
[030R121](#) [300X10989X](#) [165X02609X](#) [165X02639X](#) [165X02689X](#)