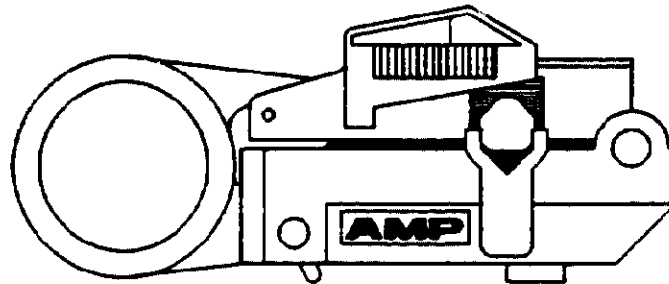
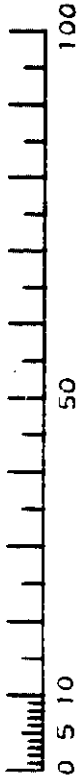


N° C947489

A4

947489-1 COMME INDIQUE



KIT "DENUDE COAX" comprenant :

- 1 outil de dénudage
- 1 cassette marron 3 lames
- 1 calibre de réglage
- 4 blocs en "V"
- 1 cle de 2mm

NOTICE D'UTILISATION : IS 15018

CASSETTE DE RECHANGE REF. 947490-1

DÉSIGNATION DE L'ÉLÉMENT
 à inscrire sur le plan de l'ensemble

				NUMERO	DESCRIPTION	OBSERVATION	REP.
-	-	-	-	©1989 BY AMP INCORPORATED ALL RIGHTS RESERVED. AMP PRODUCTS COVERED BY PATENTS AND/OR PATENTS PENDING		DESSIN CLIENT UNIQUEMENT POUR REFERENCE	
-	-	-	-	DESSINE LE 25/04/91	MATIERE -	AMP AMP DE FRANCE 95301 PONTAISE	
-	-	-	-	PAR R.PETIT	FINITION -		CLASSE
-	-	-	-	VERIFIE LE	-		
-	-	-	-	PAR	LONGUEUR DE DENUDAGE 8,3 + 2,7	TYPE	
-	-	-	-				
DIST	-	-	-	PLAN FAIT EN	TOLERANCES SAUF INDICATION ± 0,3 ± 5°	ECHELLE	SOC F A N° C947489 REV 0
11	0	-	RP 04/91	CAO	DENUDE COAX		1/1
REV	MODIFICATIONS	DES	DATE	ne pas modifier le calque			

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Circular MIL Spec Strain Reliefs & Adapters](#) category:

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

Other Similar products are found below :

[896227-000](#) [899170S004](#) [0113-023-000](#) [6000-063-0022](#) [CS6624-000](#) [620AB038Z136](#) [620AS001Z108](#) [620AS038Z112](#) [620AS038Z120](#)
[620AS038Z132](#) [620FB038NF08](#) [620HA038NF09](#) [620HA038NF11](#) [620HA038NF13](#) [620HA038NF25](#) [620HB049NF17](#) [620HS038NF11](#)
[620HS038Z121](#) [620HS042XM19](#) [620HS042XM25](#) [620HS048B17](#) [620MS064NF12](#) [620MS065Z107](#) [620MS065ZNU06](#) [627-123NF21-11](#)
[627-125NF23-6](#) [630J041M06H](#) [630J041M20H](#) [637S010NF0212H](#) [637S010NF0416A](#) [640830-000](#) [659943-000](#) [66241-10A](#) [CW0597-000](#)
[CW0598-000](#) [CW0948-000](#) [CY0122-000](#) [M85049/41-6A W/B](#) [M85049/42-12DS](#) [M85049/47N8](#) [M85049/51-1-14S](#) [M85049/51S16S](#)
[M85049/60-1N16](#) [M85049/60-2G12W](#) [M85049/69-11N](#) [CZ3661-000](#) [D02922-000](#) [70.360.1628.0](#) [703797-000](#) [705825-000](#)