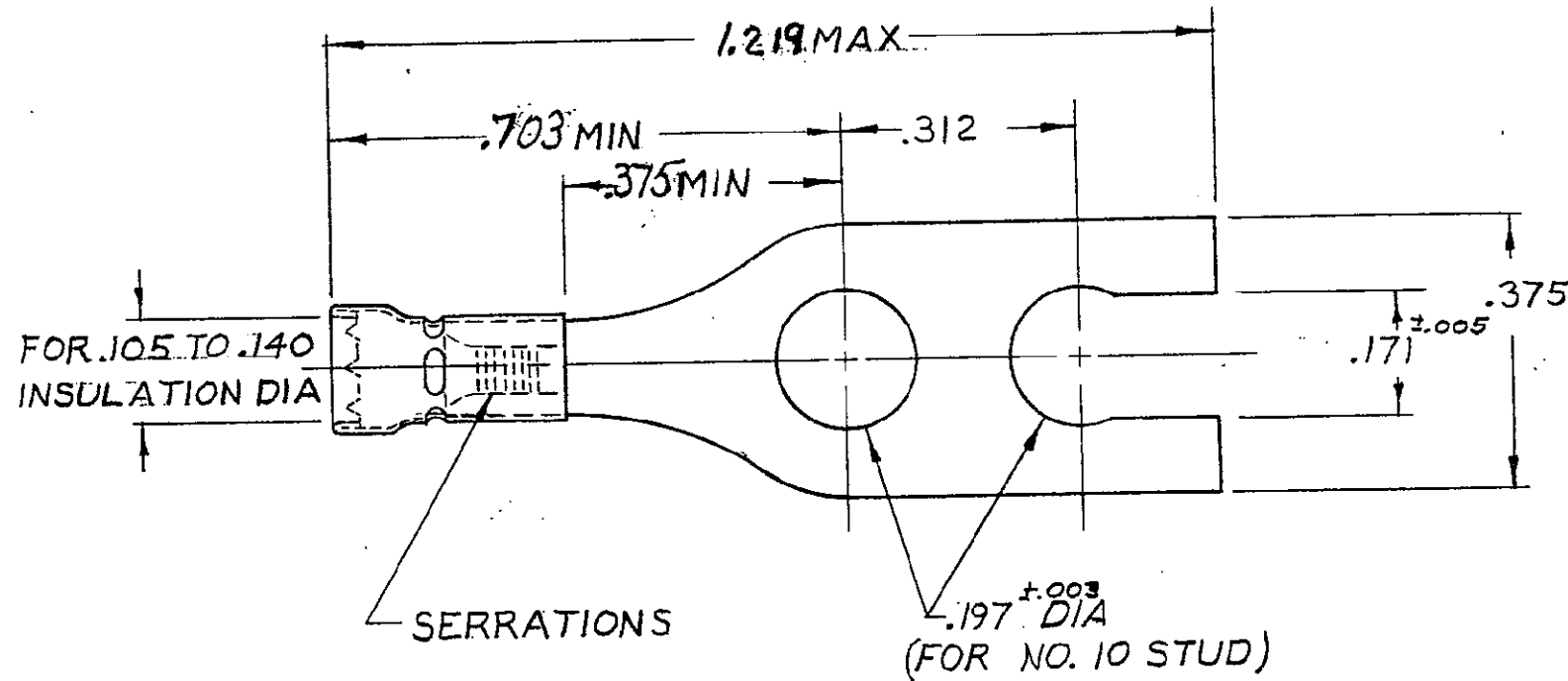


© 1965 BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED. AMP PRODUCTS COVERED BY PATENTS AND/OR PATENTS PENDING. APPROVED PER GOVT CONTRACT NO.

REVISIONS				
SYM	ZONE	DESCRIPTION	DATE	APPROVAL
0		REV/0220-0190-97	8-15-97	ME/SB



TONGUE MATERIAL THICKNESS .031

AMP INFO			QTY REQD	NOMENCLATURE OR DESCRIPTION	PART OR IDENTIFYING NO.	MATERIAL AND PLATING
LOC	PRINT/DIST	WIRE SIZE				
G	1410	22-16				
LIST OF MATERIALS OR PARTS LIST						
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN INCHES TOLERANCES ON			SIGNATURE		DATE	
FRACTIONS ± 1/64			DR <i>Dusekman</i>		4-1-65	
DECIMALS ± .008			CHK <i>M. Snyder</i>		4/6/65	
ANGLES ± 5°			DSGN ENGR			
MATERIAL			APPD <i>Peep</i>		4/4/65	
COPPER (ASTM B152)			DSGN APPD			
HEAT TREAT			OTHER APPD			
ANNEALED						
FINISH			CODE IDENT NO		SIZE	
TIN PLATED (ASTM B545) TYPE I			00779		B	
			NUMBER		320359	
			SCALE 4:1		WT. -----CALC-----ACTUAL	
					SHEET 1 OF 1	

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](#)