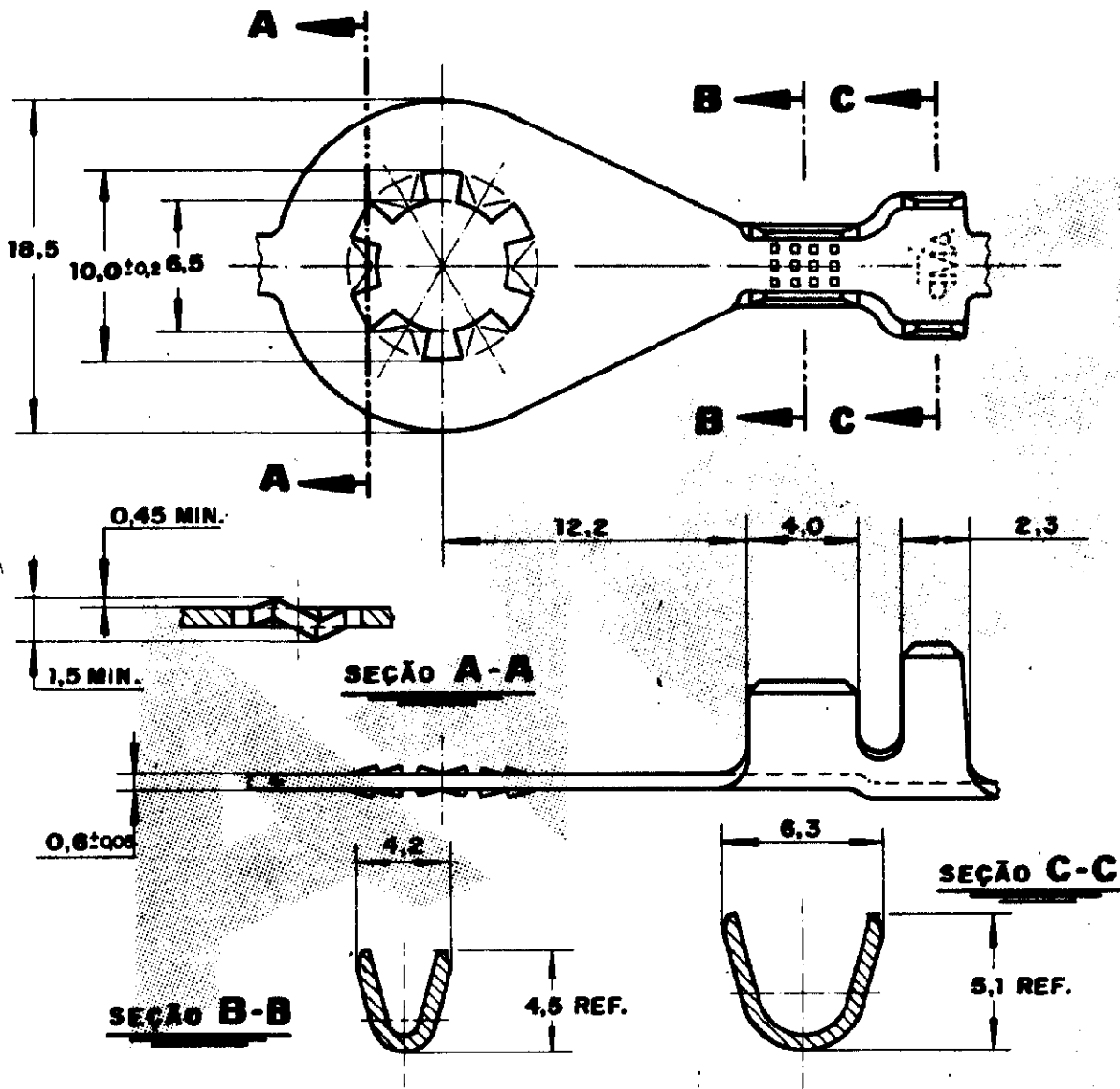


DO NOT SCALE  
DIMENSIONS IN MM.

**METRIC**

3rd ANGLE PROJECTION



SL B101.08	ESTANHADO	BRONZE FOSF.	- 4
		BRONZE FOSF.	- 3
	ESTANHADO	LATÃO	- 2
		LATÃO	880 219 - 1
PNo. FORD	FINISH	MATERIAL	PART NUMBER

**CUSTOMER DWG**  
for REFERENCE ONLY

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED RELEASED FOR PUBLICATION  
© COPYRIGHT 1983 BY AMP DO BRASIL LTDA S.P. ALL INTERNATIONAL RIGHTS RESERVED. AMP PRODUCTS MAY BE COVERED BY U.S. AND FOREIGN PATENTS AND/OR PATENTS PENDING

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE STATED  
INS. DIA. RANGE 2,4 - 3,7 mm WIRE RANGE 1,0 - 2,5 mm<sup>2</sup> SCALE

AMP AMP do BRASIL LTDA.  
São Paulo, Brasil

DESCRIPTION **RING TONGUE ANTIROTATIONAL**

DWG NO **A4 C 880 219** SHEET 1 of 1

C	DES. REVISADO	R.P.	T.V.	14.12.84
B	REDES. S/ MODIF.	G.F.	T.V.	31.10.83
A	ERA P02 - 29269	G.F.	T.V.	18.4.83
188	REVISION RECORD	DR	CHK	DATE

DR *[Signature]*  
CHK *[Signature]*  
188

## 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](#) [M18-10FLX](#) [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-NBL](#) [73F-250-32-NL](#) [F14-10C](#) [F-1M](#) [751-250](#)