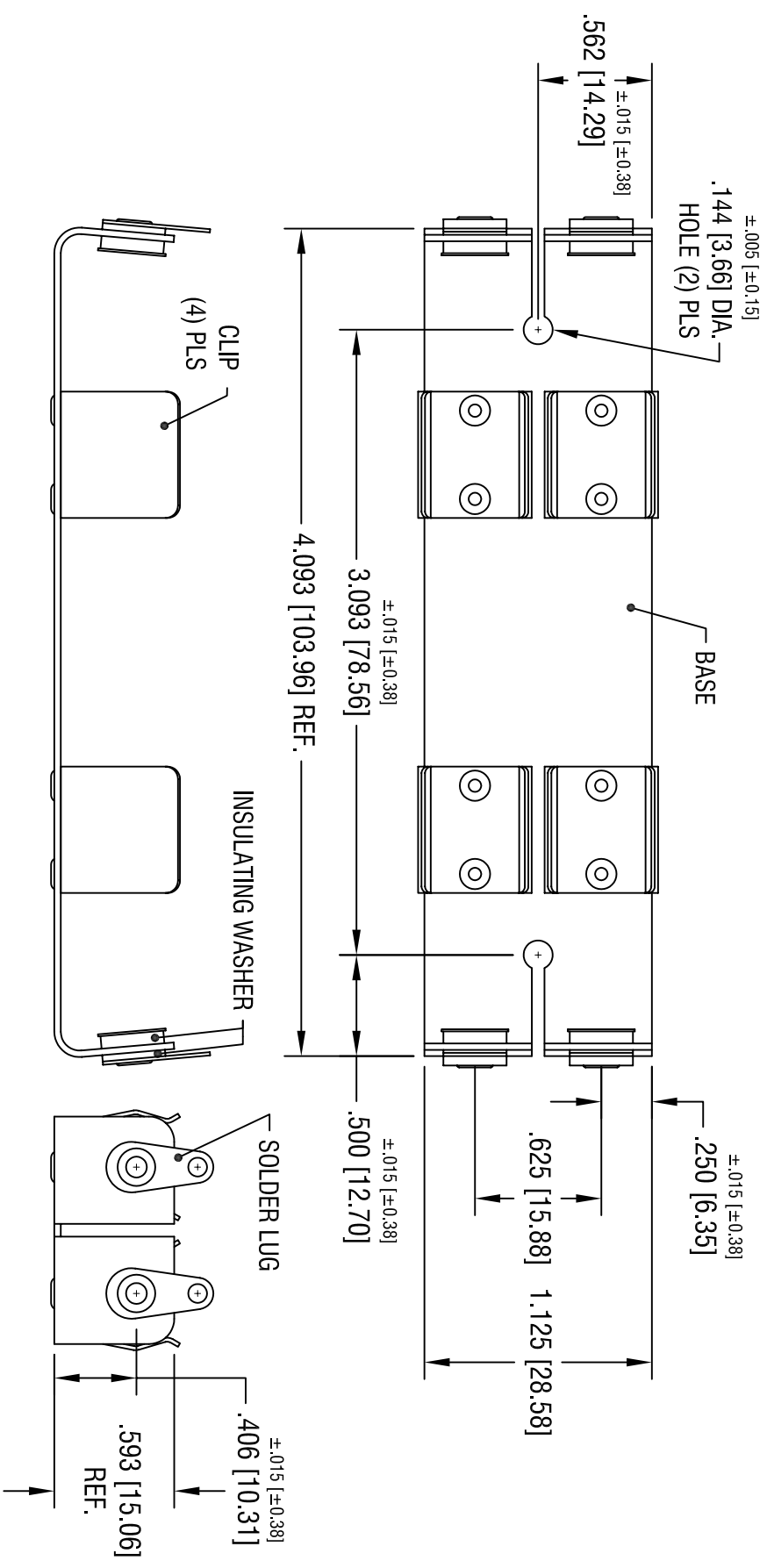


DATE	DESCRIPTION	REV.



NOTES:  
 1. BASE: MAT'L - .032 [.81] THK ALUMINUM  
 CLIP: MAT'L - .020 [.50] THK ALUMINUM  
 SOLDER LUG: MAT'L - BRASS  
 FINISH - TIN PLATE

**KEYSTONE ELECTRONICS CORP.**  
 ASTORIA, N.Y. 11105-2017

PART NAME: BATTERY HOLDER (4) 'AA'  
 MATERIAL: AS NOTED

FINISH: AS NOTED  
 TOLERANCES: INCH [MM]  
 DECIMAL ± .010 [± 0.25]  
 ANGULAR ± 1°

CODE: C	DWG NO.: 192
DRN BY: BOONE	DATE: 3.20.07
APP'D:	SCALE: 1.2X

THIS DOCUMENT IS THE PROPERTY OF KEYSTONE ELECTRONICS CORP. AND SHALL NOT BE REPRODUCED, DISTRIBUTED OR USED AS A BASIS FOR MANUFACTURE WITHOUT PRIOR WRITTEN PERMISSION FROM KEYSTONE ELECTRONICS CORP.

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [Cylindrical Battery Contacts, Clips, Holders & Springs](#) category:*

*Click to view products by [Keystone](#) manufacturer:*

Other Similar products are found below :

[753-00001](#) [12BH36A-GR](#) [200](#) [183](#) [270](#) [QX3506](#) [5220](#) [5230](#) [1055](#) [1088](#) [5250](#) [166](#) [591](#) [1044](#) [KT0008](#) [1119](#) [254TR](#) [5207](#) [1121](#) [246](#)  
[4027003022001-PK](#) [1012](#) [1020](#) [1024](#) [1024C](#) [1075](#) [1077](#) [1080](#) [1088](#) [1090](#) [1096](#) [1097](#) [1098](#) [1109](#) [1126](#) [1127](#) [1128](#) [1162](#) [1173](#) [147](#) [148](#)  
[150](#) [151](#) [152](#) [153](#) [154](#) [155](#) [169](#) [171](#) [175](#)