

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

DATE		DESCRIPTION		REV.
10.2.83		REVISED		A

KEYSTONE ELECTRONICS CORP.

ASTORIA, N.Y. 11105-2017

PART NAME

BATTERY HOLDER, (4) 'D' CELLS

MATERIAL

AS NOTED

FINISH

AS NOTED

TOLERANCES

INCH

[MM]

DECIMAL

± .010

[± 0.25]

ANGULAR

± 1°

CODE

C

DWG NO.

200

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.

ER LUG

S

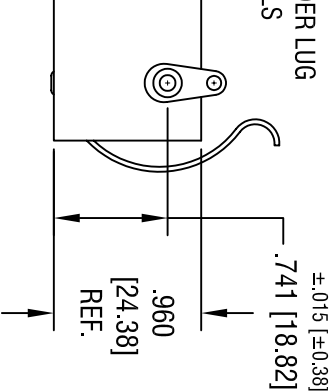
±.015 [±0.38]

.741 [18.82]

.960

[24.38]

REF.



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](#)