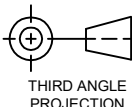


Recommended Hole Pattern for PCB

MATERIALS

- Contacts - Steel, Tin Plate
- Shell - Steel, Zinc Plate
- Spring - Spring Steel
- Insulators - Nylon 66 or Bakelite

			 <p>THIRD ANGLE PROJECTION</p>		<p>METRIC</p> <p>DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS (INCHES)</p> <p>TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED ARE REFERENCE ONLY</p>		<p>JKL COMPONENTS CORPORATION</p>									
					<p>TITLE</p> <p>T-3 1/4 MINIATURE BAYONET SOCKET</p>											
<p>A DIM. CHANGE Ø9.4mm TO Ø10.33mm (.407")</p>			<p>9/5/18</p>		<p>DRAWN BY</p> <p>L. WENGSTROM</p>		<p>APP'VD BY</p> <p>S.C.</p>		<p>DATE</p> <p>9/5/18</p>		<p>SIZE</p> <p>A</p>		<p>FSCM NO.</p> <p>55335</p>		<p>DRAWING NO.</p> <p>29MB-35</p>	
<p>RELEASE & CANCEL P-1106-01</p>			<p>6/20/11</p>		<p>- CAD DRAWING -</p> <p>MANUAL REVISIONS NOT PERMITTED</p>		<p>SCALE</p> <p>NONE</p>		<p>RELEASED DATE</p> <p>6/20/11</p>		<p>REVISION DATE</p> <p>9/5/18</p>		<p>REV. NO.</p> <p>A</p>		<p>SHEET</p> <p>1 OF 1</p>	

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Lamp Holders & Accessories](#) category:

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

Other Similar products are found below :

[811730-1](#) [MS25041-8-327](#) [162-8430-0931-502-327](#) [PBMBN](#) [251-7538-15-504](#) [2802](#) [294502](#) [162-8430-0932-502-327](#) [183-9730-14-602](#) [21-](#)
[16](#) [251-8738-15-504](#) [259-1930-29-801](#) [2707508753800](#) [350-0410-01-203](#) [367-8430-0971-503](#) [367-8430-09-802](#) [367-8430-09-810](#) [371-](#)
[8738-14-504](#) [4610](#) [367-8430-0972-503](#) [367-8430-09-808](#) [367-8430-09-809](#) [492H412-9](#) [MS25256-2-327](#) [737AS15](#) [830-1430-14-503](#)
[PBMBP](#) [851-1030-0001-504](#) [047340229301](#) [061131002301](#) [081041001100](#) [019310105301](#) [080320205303](#) [361-8836-0931-552](#)
[1.71.209.001/0000](#) [1.71.209.001/0000](#) [1301910073](#) [04-12](#) [02-82](#) [26-07](#) [07-20](#) [101-8430-09-203](#) [177-8430-09-503](#) [162-8430-0937-502](#) [812-](#)
[1030-09-506](#) [250-8738-14-504](#) [125-1310-11-103](#) [270-1930-702](#) [MS25041-7-327](#) [162-8430-0931-502](#)