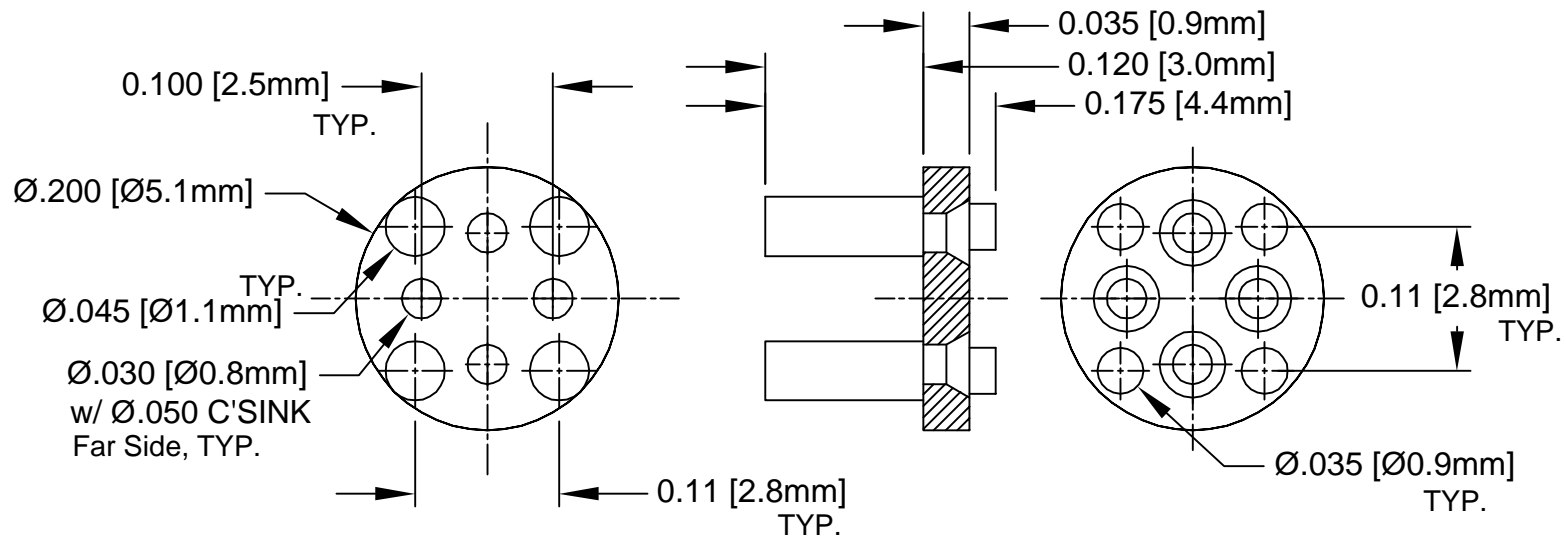




REV.	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
A	Engineering Update w/o Changes	02/13/04	M. C.



2. MATERIAL: NYLON 6/6, 94V-2, WHITE. BIVAR MATERIAL CODE 04-WE.  
 BASF ULTRAMID NYLON 6/6 A3K WHITE.
1. GENERAL SPECIFICATIONS: BIVAR MOLDED COMPONENT SPECIFICATION BV00-E101.

STANDARD TOLERANCE ( UNLESS OTHERWISE SPECIFIED )		 4 THOMAS, IRVINE, CA. 92618 TEL: (949) 951-8808 FAX: (949) 951-3974				
DECIMALS	ANGULAR					
.X $\pm .1$	$X^\circ \pm 1^\circ$		TITLE: PERM-O-PAD TO-18 MOUNT			
.XX $\pm .01$			DESIGNED: <b>Shane Irving</b>	DATE: <b>06/30/98</b>	PART NO: <b>107-180</b>	REVISION: <b>A</b>
.XXX $\pm .005$			CHECKED: <b>D. Green</b>	DATE: <b>02/13/04</b>	CAGE CODE : <b>32559</b>	SHEET # <b>1 OF 1</b>
				CAD GENERATED DOCUMENT, DO NOT MEASURE DRAWING.		

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [LED Mounting Hardware](#) category:*

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

Other Similar products are found below :

[00624500](#) [00624250](#) [00624375](#) [00624750](#) [7047](#) [990-4901-010](#) [990-8115-001](#) [SPC040](#) [CMP22](#) [CNX\\_440\\_X02\\_4\\_1\\_06](#)  
[CNX\\_460\\_E02\\_4\\_1\\_12](#) [CNX440-X02-4-2-24](#) [M16-T1](#) [L2K-L4GD](#) [L2K-L5XL](#) [LDN51-125SL/BT](#) [RNG-190](#) [515-0005F](#) [CM00624625](#)  
[CNX440E034612](#) [CNX\\_460\\_E02\\_4\\_1\\_04](#) [FS108NA](#) [7046](#) [7056](#) [S202-K2](#) [T50RS5.NB3P](#) [KT4TN](#) [SN3486](#) [M16-T2-S](#) [RTN\\_441](#) [ELM 2-](#)  
[1.5MM](#) [LEDM-2-11](#) [ELM 3-1.500](#) [CM00624375](#) [CM00624375](#) [CM00624900](#) [CNX410-056-X-4-2-24](#) [HLMP-0103](#) [ZCH-200-I](#) [FIX-LEDH-](#)  
[10.5](#) [FIX-LEDH-11](#) [FIX-LEDH-12](#) [FIX-LEDH-14](#) [FIX-LEDH-18](#) [FIX-LEDH-4](#) [FIX-LEDH-4.5](#) [FIX-LEDH-7.5](#) [FIX-LEDS-1.5](#) [FIX-LEDT-](#)  
[11](#) [FIX-LEDT-20](#)