



TO SNAP-LOCK IN A .152 (3.86)
 ± 0.002 (0.05) DIA. HOLE, IN A
 .062 (1.57) THICK BOARD/CHASSIS
 (BOTH ENDS)

PART NO.	DIM. "A" ± 0.015 (0.4)
DLMSP-2-01	1/8 (3.2)
DLMSP-3-01	3/16 (4.8)
DLMSP-4-01	1/4 (6.4)
DLMSP-5-01	5/16 (7.9)
DLMSP-6-01	3/8 (9.5)
DLMSP-7-01	7/16 (11.1)
DLMSP-8-01	1/2 (12.7)
DLMSP-9-01	9/16 (14.3)
DLMSP-10-01	5/8 (15.9)
DLMSP-12-01	3/4 (19.1)
DLMSP-14-01	7/8 (22.2)
DLMSP-16-01	1 (25.4)
DLMSP-18-01	1-1/8 (28.6)
DLMSP-20-01	1-1/4 (31.8)
DLMSP-22-01	1-3/8 (34.9)
DLMSP-24-01	1-1/2 (38.1)

NOTES:

- MAT'L: NYLON 66 (RMS-01).
 FLAME RETARDANT: NYLON (RMS-19),
 BY SPECIAL ORDER.
- COLOR: NATURAL.

TITLE: DUAL LOCKING MINI SUPPORT POST			DWG IN IN (MM)		FINAL		PRINT TYPE	
D	CHANGED FILE NUMBER	SM 05.01.01	FILE #	DLMSP	DWN: P.B.	APP:	PART # SEE TABLE	PRINT TYPE CA
C	MAT'L RMS-19 ADDED	J.L. 12.29.97	MAT'L:	SEE NOTES	DT: 04-07-95	DT:		
B	TITLE WAS MINI-SUPPORT POST, SPECIAL	PB 05.09.95	RE:	RICHCO, INC.	RICHCO INC. PO BOX 804238, CHICAGO, 60680			
A	CONVERTED TO ACAD	PB 04.07.95			(773) 539-4060			
REV	DESCRIPTION	ENGR DATE						

TOLERANCES
 UNLESS NOTED
 .XX= ± 0.010
 .XXX= ± 0.005
 FRAC= $\pm 1/64$
 ANG= $\pm 1'$

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Circuit Board Hardware - PCB category](#):

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

Other Similar products are found below :

[8919-0-00-15-00-00-03-0](#) [0135-0-15-01-30-27-04-0](#) [5970-1-15-01-32-14-04-0](#) [0149-0-15-15-30-27-04-0](#) [7305-0-15-15-47-14-10-0](#) [MLN](#)
[150/1 BLACK](#) [8579-0-15-80-11-27-10-0](#) [8579-1-15-15-11-27-10-0](#) [8830-0-15-01-22-14-10-0](#) [8836-0-00-21-00-00-03-0](#) [PRUEF 1 RED](#)
[PRUEF 2 RED](#) [9976-0-00-00-00-00-03-0](#) [PW1616](#) [1215-3-05-00-00-00-01-0](#) [1231](#) [1303-0-15-15-47-14-04-0](#) [1404-3](#) [1404-4](#) [1406-4](#) [1407-3](#)
[1407-4](#) [1408-3](#) [1424-4](#) [1427-3](#) [1419-4](#) [1426-4](#) [MPS 1 BLACK](#) [1548-103](#) [1938-0-00-00-00-00-03-0](#) [1942-0-00-00-00-00-03-0](#) [2101-3-](#)
[00-44-00-00-07-0](#) [2108-2-00-50-00-00-07-0](#) [2109-2-00-44-00-00-07-0](#) [2110-2-00-44-00-00-07-0](#) [2111-2-00-00-00-00-07-0](#) [2113-4-00-44-00-](#)
[00-07-0](#) [2301-3-00-44-00-00-07-0](#) [2308-1-00-50-00-00-07-0](#) [2313-2-00-00-00-00-07-0](#) [2315-2-01-44-00-00-07-0](#) [2317-2-00-50-00-00-07-0](#)
[2333-1-00-50-00-00-07-0](#) [9000-0-00-00-00-00-03-0](#) [2506-2-00-50-00-00-07-0](#) [2507-2-01-44-00-00-07-0](#) [2508-2-00-44-00-00-07-0](#) [2561-2-](#)
[00-44-00-00-07-0](#) [9220](#) [9234-0-15-15-30-14-10-0](#)