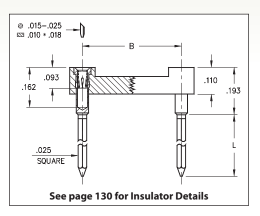
## **DUAL-IN-LINE SO**

## SERIES 121, 122, 123, 124 • 1 - 4 LEVEL WRAPOST • OPEN FRAME



- Solderless wrapost terminals are firmly locked in the insulator body to withstand torque of a wrapping tool
- Hi-Rel, 4-finger BeCu #30 contact is rated at 3 amps. See page 253 for details
- Series 121, 122, 123 and 124 use MM #0040, #0086, #0088 and #0089 pins. See page 198 for details
- Insulators are high temperature thermoplastic, suitable for all soldering operations
- For Electrical, Mechanical and Environmental Data, see page 264 for details



Total number of pins	B 000 000 T 100 (TYP)			Quantity per tube	ORDERING INFORMATION						
ota				9 9	<b>L = .260</b> (1 Level Wrapost)		L = .370			= .510	L = .630
Ε.	Α	В	C		(1 Level	Wrapost)	(2 Leve	l Wrapost)	(3 Lev	rel Wrapost)	(4 Level Wrapost)
10	0.5	0.2	0.3	40	121-XX-210	0-41-001000	122-XX-2	10-41-001000	123-XX-2	210-41-00100	0 124-XX-210-41-002000 43 or 93 Plating Code ONLY
4	0.2	0.3	0.4	102	121-XX-304	4-41-001000	122-XX-30	04-41-001000	123-XX-3	304-41-00100	0 124-XX-304-41-002000
6	0.3	0.3	0.4	67	121-XX-30	5-41-001000	122-XX-30	06-41-001000	123-XX-3	306-41-00100	0   124-XX-306-41-002000
8	0.4	0.3	0.4	50	121-XX-308	3-41-001000	122-XX-30	08-41-001000	123-XX-3	308-41-00100	0   124-XX-308-41-002000
10	0.5	0.3	0.4	40	121-XX-310	0-41-001000	122-XX-3	10-41-001000	123-XX-3	310-41-00100	
14	0.7	0.3	0.4	28	121-XX-31	4-41-001000	122-XX-3	14-41-001000	123-XX-3	314-41-00100	0   124-XX-314-41-002000
16	0.8	0.3	0.4	25	121-XX-316	5-41-001000	122-XX-3	16-41-001000	123-XX-3	316-41-00100	0   124-XX-316-41-002000
18	0.9	0.3	0.4	22	121-XX-318	3-41-001000	122-XX-3	18-41-001000	) 123-XX-3	318-41-00100	0   124-XX-318-41-002000
20	1.0	0.3	0.4	20	121-XX-320	0-41-001000	122-XX-32	20-41-001000	123-XX-3	320-41-00100	0   124-XX-320-41-002000
22	1.1	0.3	0.4	18	121-XX-32	2-41-001000	122-XX-32	22-41-001000	123-XX-3	322-41-00100	0   124-XX-322-41-002000
24	1.2	0.3	0.4	16	121-XX-324	4-41-001000	122-XX-32	24-41-001000	) 123-XX-3	324-41-00100	0   124-XX-324-41-002000
28	1.4	0.3	0.4	14	121-XX-328	3-41-001000	122-XX-32	28-41-001000	123-XX-3	328-41-00100	0 124-XX-328-41-002000 43 or 93 Plating Code ONLY
20	1.0	0.4	0.5	20	121-XX-420	0-41-001000	122-XX-42	20-41-001000	) 123-XX-4	420-41-00100	0 124-XX-420-41-002000
22	1.1	0.4	0.5	18	121-XX-42	2-41-001000	122-XX-42	22-41-001000	123-XX-4	422-41-00100	0 124-XX-422-41-002000
24	1.2	0.4	0.5	16	121-XX-424	4-41-001000	122-XX-42	24-41-001000	) 123-XX-4	424-41-00100	0 124-XX-424-41-002000
28	1.4	0.4	0.5	14	121-XX-428	3-41-001000	122-XX-42	28-41-001000	) 123-XX-4	428-41-00100	0 124-XX-428-41-002000
32	1.6	0.4	0.5	12	121-XX-43	2-41-001000	122-XX-43	32-41-001000	123-XX-4	432-41-00100	0 124-XX-432-41-002000 43 or 93 Plating Code ONLY
24	1.2	0.6	0.7	16	121-XX-624	4-41-001000	122-XX-62	24-41-001000	) 123-XX-6	524-41-00100	0 124-XX-624-41-002000
28	1.4	0.6	0.7	14	121-XX-628	3-41-001000	122-XX-62	28-41-001000	) 123-XX-6	528-41-00100	0 124-XX-628-41-002000
32	1.6	0.6	0.7	12	121-XX-632-41-001000		122-XX-632-41-001000		) 123-XX-6	532-41-00100	0   124-XX-632-41-002000
36	1.8	0.6	0.7	11	121-XX-636	5-41-001000	122-XX-636-41-001000 123-X			536-41-00100	0   124-XX-636-41-002000
40	2.0	0.6	0.7	10	121-XX-640	0-41-001000	122-XX-640-41-001000   123		) 123-XX-6	540-41-00100	0 124-XX-640-41-002000
42	2.1	0.6	0.7	9	121-XX-642	2-41-001000	122-XX-64	12-41-001000	) 123-XX-6	542-41-00100	0 124-XX-642-41-002000
48	2.4	0.6	0.7	8	121-XX-648	3-41-001000	122-XX-648-41-001000 123-X		) 123-XX-6	548-41-00100	0 124-XX-648-41-002000
50	2.5	0.6	0.7	8	121-XX-650-41-001000		122-XX-650-41-001000		123-XX-650-41-001000		0 124-XX-650-41-002000
52	2.6	0.6	0.7	7	121-XX-652-41-001000		122-XX-652-41-001000		123-XX-652-41-001000		0 124-XX-652-41-002000 43 or 93 Plating Code ONLY
50	2.5	0.9	1.0	8	121-XX-950-41-001000		122-XX-950-41-001000		123-XX-9	950-41-00100	_
52	2.6	0.9	1.0	7	121-XX-952-41-001000		122-XX-952-41-001000		123-XX-9	952-41-00100	0   124-XX-952-41-002000
64	3.2	0.9	1.0	6	121-XX-964-41-001000		122-XX-964-41-001000		123-XX-9	964-41-00100	0 124-XX-964-41-002000
SPEC	IFY PL			XX =	13 🔷	91	93	41 🔷	43 🔷	47 🔷	
Sleev	ve (Pin)				10 μ" Au	200 μ" Sn/Pb	$200\mu^{\prime\prime}\text{Sn/Pb}$	200 μ" Sn	$200\mu^{\prime\prime}\text{Sn}$	200 μ" Sn	XX=Plating Code See to Left
Cont	act (Clip	o)			30 μ" Au	10 μ" Au	30 μ" Au	10 μ" Au	30 μ" Au	Au Flash	Jee to Left



## **Mouser Electronics**

**Authorized Distributor** 

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

## Mill-Max:

123-93-314-41-001000 123-93-320-41-001000 123-93-318-41-001000 123-93-324-41-001000 123-93-328-41- $001000 \ 123 - 93 - 316 - 41 - 001000 \ 123 - 43 - 964 - 41 - 001000 \ 123 - 43 - 950 - 41 - 001000 \ 123 - 43 - 648 - 41 - 001000 \ 123 - 43 - 640 - 123$ 41-001000 123-43-632-41-001000 123-43-628-41-001000 123-43-624-41-001000 123-43-424-41-001000 123-43-422-41-001000 123-43-328-41-001000 123-43-324-41-001000 123-43-320-41-001000 123-43-318-41-001000 123-43-316-41-001000 123-43-314-41-001000 123-43-308-41-001000 123-13-318-41-001000 123-13-316-41-001000 123-13-314-41-001000 123-13-308-41-001000 123-93-308-41-001000 123-13-320-41-001000 123-13-324-41-001000 123-93-648-41-001000 123-93-640-41-001000 123-93-632-41-001000 123-13-640-41-001000 123-93-964-41- $001000 \ 123 - 93 - 950 - 41 - 001000 \ 124 - 13 - 320 - 41 - 002000 \ 123 - 13 - 322 - 41 - 001000 \ 123 - 13 - 624 - 41 - 001000 \ 123 - 13 - 628 - 123$ 41-001000 123-93-422-41-001000 123-93-424-41-001000 123-93-628-41-001000 123-93-624-41-001000 124-93-964-41-002000 124-93-952-41-002000 124-93-950-41-002000 124-93-652-41-002000 124-93-650-41-002000 124-93-648-41-002000 124-93-642-41-002000 124-93-640-41-002000 124-93-636-41-002000 124-93-632-41-002000 124-93-628-41-002000 124-93-624-41-002000 124-93-432-41-002000 124-93-428-41-002000 124-93-424-41-002000 124-93-422-41-002000 124-93-420-41-002000 124-93-328-41-002000 124-93-324-41-002000 124-93-322-41-002000 124-93-320-41-002000 124-93-318-41-002000 124-93-316-41-002000 124-93-314-41-002000 124-93-310-41-002000 124-93-308-41-002000 124-93-306-41-002000 124-93-304-41-002000 124-93-210-41-002000 123-93-952-41-001000 123-93-652-41-001000 123-93-650-41-001000 123-93-642-41-001000 123-93-636-41-001000 123-93-432-41-001000 123-93-428-41-001000 123-93-420-41-001000 123-93-322-41-001000 123-93-310-41-001000 123-93-306-41-001000 123-93-304-41-001000 123-93-210-41-001000 123-13-964-41-001000 123-13-952-41-001000 123-13-950-41-001000 123-13-652-41-001000 123-13-650-41-001000 123-13-648-41-001000 123-13-642-41-001000 123-13-636-41-001000 123-13-632-41-001000 123-13-432-41-001000 123-13-428-41-001000 123-13-424-41-001000 123-13-422-41-001000 123-13-420-41-001000 123-13-328-41-001000