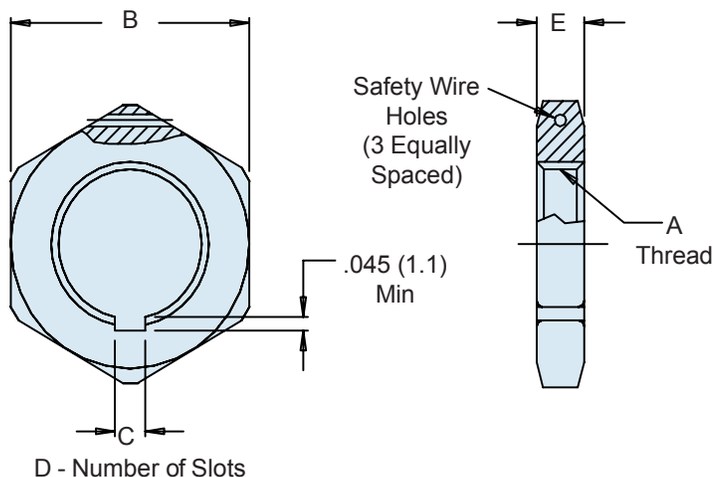


MS3186 Jam Nut



Basic Part Number	Material A = Aluminum S = Steel C = CRES	Dash No.
MS3186	A	113 B
Finish		
<i>A = Black Anodize</i> <i>B = Black Cadmium over Corrosion Resistant Steel</i> <i>C = Clear Cadmium</i> <i>E = Electrodeposited Nickel</i> <i>N = Electroless Nickel (Space Use Only)</i> <i>P = Passivated</i> <i>W = 1,000 Hour Cadmium Olive Drab over Electroless Nickel</i>		

TABLE I: Reference for Connector Shell Size

Dash No.	AS50151	MIL-DTL-26482	MIL-DTL-26500	MIL-DTL-83723 I	MIL-DTL-83723 III	MIL-DTL-38999 I	MIL-DTL-38999 II	MIL-DTL-28840	MIL-DTL-27599
101	8S	--	--	--	--	--	--	--	--
102	--	8	--	8	--	--	--	--	--
103	10S, 10SL	--	--	--	--	--	--	--	--
104	--	--	8	--	--	--	--	--	--
105	--	--	--	--	8	--	--	--	--
106	--	10	--	10	--	9	--	--	9
107	12S, 12	--	10	--	10	--	--	--	--
108	--	--	--	--	--	11	--	--	11
109	14S, 14	12	--	12	--	--	8	11	8
110	--	--	12	--	12	--	--	--	--
111	16S, 16	14	14	14	14	13	10	13	10, 13
112	--	--	16	--	16 Bay	--	--	--	--
113	18	16	--	16	16 Thd	15	12	--	12, 15
114	--	--	--	--	--	--	--	15	--
115	--	--	18	--	--	--	--	--	14, 17
116	20	18	--	18	18	17	14	17	--
117	22	20	20	20	20	19	16	--	16, 19
118	--	--	--	--	--	--	--	19	--
119	--	--	22	--	--	--	--	--	--
120	24	22	--	22	22	21	18	--	18, 21
121	--	24	24	24	24	23	20	23	20, 23
122	28	--	--	--	--	25	22	25	22, 25
123	--	--	--	--	--	--	24	--	24
124	--	--	--	--	--	--	--	29	--
125	32	--	--	--	--	--	--	--	--
126	--	--	--	--	--	--	--	33	--
127	36	--	--	--	--	--	--	--	--
128	40	--	--	--	--	--	--	--	--
129	44	--	--	--	--	--	--	--	--
130	48	--	--	--	--	--	--	--	--

TABLE I: Reference for Connector Shell Size

Dash No.	A Thread	B		C		D Min. No. of Slots	Ø E	
		±.017	(.4)	Max			±.017	(.4)
101	.500 -28 UNEF-2B	.687	(17.4)	None		None	.125	(3.2)
102	.5625 - 24 UNEF-2B	.750	(19.1)	.135	(3.4)	2	.125	(3.2)
103	.625 - 24 UNEF-2B	.812	(20.6)	None		None	.125	(3.2)
104	.625 - 20 UN-2B	.812	(20.6)	.135	(3.4)	2	.125	(3.2)
105	.625 - 20 UN-2B	.812	(20.6)	None		None	.125	(3.2)
106	.6875 - 24 UNEF-2B	.875	(22.2)	.135	(3.4)	1	.125	(3.2)
107	.750 - 20 UNEF-2B	.937	(23.8)	None		None	.125	(3.2)
108	.8125 - 20 UNEF-2B	1.000	(25.4)	.135	(3.4)	1	.125	(3.2)
109	.875 - 20 UNEF-2B	1.062	(27.0)	.135	(3.4)	1	.125	(3.2)
110	.9375 - 20 UNEF-2B	1.123	(28.5)	None		None	.125	(3.2)
111	1.000 - 20 UNEF-2B	1.188	(30.2)	.135	(3.4)	1	.125	(3.2)
112	1.125 - 20 UN-2B	1.312	(33.3)	.135	(3.4)	1	.125	(3.2)
113	1.125 - 18 UNEF-2B	1.312	(33.3)	.135	(3.4)	1	.125	(3.2)
114	1.1875 - 18 UNEF-2B	1.375	(34.9)	None		None	.125	(3.2)
115	1.250 - 20 UN-2B	1.438	(36.5)	None		None	.125	(3.2)
116	1.250 - 18 UNEF-2B	1.438	(36.5)	.135	(3.4)	1	.125	(3.2)
117	1.375 - 18 UNEF-2B	1.562	(39.7)	.192	(4.9)	1	.125	(3.2)
118	1.4375 - 18 UNEF-2B	1.625	(41.3)	None		None	.125	(3.2)
119	1.500 - 20 UN-2B	1.688	(42.9)	None		None	.125	(3.2)
120	1.500 - 18 UNEF-2B	1.688	(42.9)	.192	(4.9)	1	.125	(3.2)
121	1.625 - 18 UNEF-2B	1.812	(46.0)	.192	(4.9)	1	.125	(3.2)
122	1.750 - 18 UNS-2B	2.000	(50.8)	.192	(4.9)	1	.125	(3.2)
123	1.875 - 16 UN-2B	2.125	(54.0)	None		None	.125	(3.2)
124	1.9375 - 16 UN-2B	2.187	(55.5)	None		None	.189	(4.8)
125	2.000 - 18 UNS-2B	2.250	(57.2)	None		None	.189	(4.8)
126	2.125 - 16 UN-2B	2.375	(60.3)	None		None	.189	(4.8)
127	2.250 - 16 UN-2B	2.500	(63.5)	None		None	.189	(4.8)
128	2.500 - 16 UN-2B	2.750	(69.9)	None		None	.189	(4.8)
129	2.750 - 16 UN-2B	3.000	(76.2)	None		None	.189	(4.8)
130	3.000 - 16 UN-2B	3.250	(82.6)	None		None	.189	(4.8)

APPLICATION NOTES

1. Assembly identified with manufacturer's name and part number, space permitting.
2. For complete dimensions, see the applicable Military Specification.
3. Metric dimensions (mm) are in parentheses.



**Стандарт
Электрон
Связь**

Мы молодая и активно развивающаяся компания в области поставок электронных компонентов. Мы поставляем электронные компоненты отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших складов мира.

Благодаря сотрудничеству с мировыми поставщиками мы осуществляем комплексные и плановые поставки широчайшего спектра электронных компонентов.

Собственная эффективная логистика и склад в обеспечивает надежную поставку продукции в точно указанные сроки по всей России.

Мы осуществляем техническую поддержку нашим клиентам и предпродажную проверку качества продукции. На все поставляемые продукты мы предоставляем гарантию .

Осуществляем поставки продукции под контролем ВП МО РФ на предприятия военно-промышленного комплекса России , а также работаем в рамках 275 ФЗ с открытием отдельных счетов в уполномоченном банке. Система менеджмента качества компании соответствует требованиям ГОСТ ISO 9001.

Минимальные сроки поставки, гибкие цены, неограниченный ассортимент и индивидуальный подход к клиентам являются основой для выстраивания долгосрочного и эффективного сотрудничества с предприятиями радиоэлектронной промышленности, предприятиями ВПК и научно-исследовательскими институтами России.

С нами вы становитесь еще успешнее!

Наши контакты:

Телефон: +7 812 627 14 35

Электронная почта: sales@st-electron.ru

Адрес: 198099, Санкт-Петербург,
Промышленная ул, дом № 19, литера Н,
помещение 100-Н Офис 331