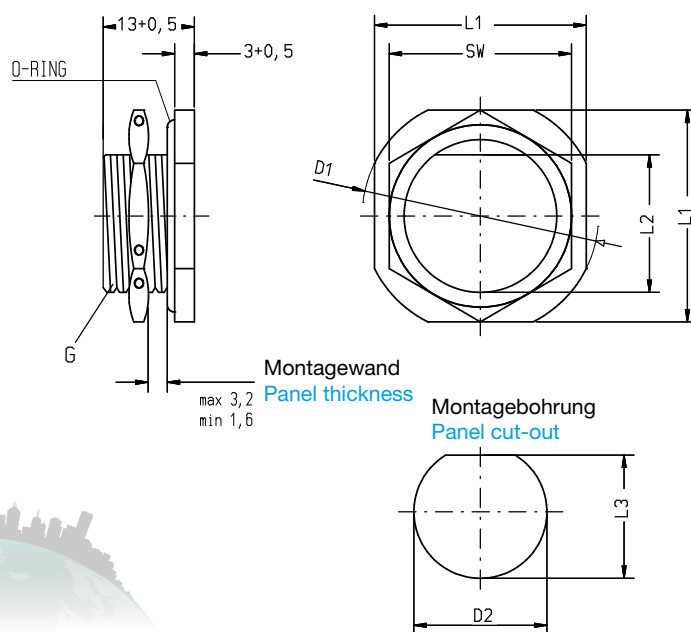


Jam Nut Blanking Plate:

B59-706- _ _ _ _

For the closure of panel cut-outs for connectors to series:

VG96912; JN1003; VG95328; MIL-C-26482



Größe: Shell Size:	EMCA Teile-Nr. Part No.	L1 ±0,3	L2 max	L3 +0,15 0	SW 0 -0,2	D1 max	D2 +0,2 0	G Gewinde Thread Size UNEF-2A	Anzugsdreh- moment Torque Nm	Masse-Al Mass-Al g max
8	B59-706-0x1	23,8	13,4	13,6	19	27,3	14,5	9/16-24	3,6	22,0
10	B59-706-0x2	27,0	16,6	16,8	22	30,5	17,7	11/16-24	4,1	25,0
12	B59-706-0x3	31,8	20,7	20,9	27	35,3	22,5	7/8-20	5,6	29,0
14	B59-706-0x4	34,9	23,9	24,1	30	38,4	25,6	1-20	6,8	33,0
16	B59-706-0x5	38,1	27,0	27,2	33	41,6	28,8	1 1/8-20	8,5	41,0
18	B59-706-0x6	41,3	30,2	30,4	37	44,8	32,0	1 1/4-18	9,6	46,0
20	B59-706-0x7	46,0	33,4	33,6	40	49,6	35,2	1 3/8-18	10,7	51,0
22	B59-706-0x8	49,2	36,6	36,8	43	52,7	38,3	1 1/2-18	12,4	58,0
24	B59-706-0x9	52,4	39,7	39,9	47	55,9	41,5	1 5/8-18	13,6	62,0

Maße im mm/Dimensions in mm

X in EMCA Teile-Nr. X in Part No.	Basismaterial Base Material	Oberflächenbehandlung Plating finish
B59-706-*5*	Aluminium Legierung Aluminum alloy	Stromlos vernickelt Electroless nickel
B59-706-*6*	Aluminium Legierung Aluminum alloy	Cd grün chromatiert Cadmium olive drab
B59-706-*1*	Edelstahl-nichtrostend Stainless Steel	Passiviert Passivated

Please contact the factory for other available plating finishes