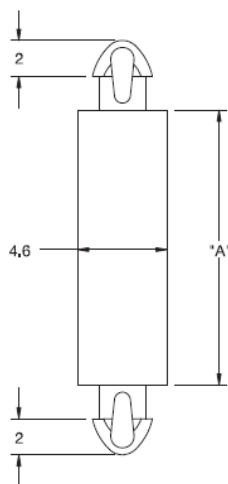


MDLSP-2 - Tulejka dystansowa wciskana w otwór



Dane techniczne:

- **Nylon 6/6, UL 94 V-2, RMS-01 ***
- **Nylon 6/6, UL 94 V-0, RMS-19 ***
- **Kolor:** naturalny - NAT
- **Otwór górny:** 3.5 ± 0.05 , **grubość płytki górnej:** 1.65
- **Otwór dolny:** 3.5 ± 0.05 , **grubość płytki dolnej:** 1.65
- Wciskane w otwór, samozatraskujące się
- Minimum zakupu: 1000 szt.

Symbol	Wysokość A ± 0.4	Średn. otworu górnego ± 0.05	Grubość panelu górnego	Średn. otworu dolnego ± 0.05	Grubość panelu dolnego	Materiał	Klasa palności	Kolor
	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]			
MDLSP2-02M-01	2	3.5	1.65	3.5	1.65	PA 66	UL94 V-2	naturalny
MDLSP2-02M-19	2	3.5	1.65	3.5	1.65	PA 66	UL94 V-0	naturalny
MDLSP2-03M-01	3	3.5	1.65	3.5	1.65	PA 66	UL94 V-2	naturalny
MDLSP2-03M-19	3	3.5	1.65	3.5	1.65	PA 66	UL94 V-0	naturalny
MDLSP2-04M-01	4	3.5	1.65	3.5	1.65	PA 66	UL94 V-2	naturalny
MDLSP2-04M-19	4	3.5	1.65	3.5	1.65	PA 66	UL94 V-0	naturalny
MDLSP2-05M-01	5	3.5	1.65	3.5	1.65	PA 66	UL94 V-2	naturalny
MDLSP2-05M-19	5	3.5	1.65	3.5	1.65	PA 66	UL94 V-0	naturalny
MDLSP2-06M-01	6	3.5	1.65	3.5	1.65	PA 66	UL94 V-2	naturalny
MDLSP2-06M-19	6	3.5	1.65	3.5	1.65	PA 66	UL94 V-0	naturalny
MDLSP2-07M-01	7	3.5	1.65	3.5	1.65	PA 66	UL94 V-2	naturalny
MDLSP2-07M-19	7	3.5	1.65	3.5	1.65	PA 66	UL94 V-0	naturalny
MDLSP2-08M-01	8	3.5	1.65	3.5	1.65	PA 66	UL94 V-2	naturalny
MDLSP2-08M-19	8	3.5	1.65	3.5	1.65	PA 66	UL94 V-0	naturalny
MDLSP2-09M-01	9	3.5	1.65	3.5	1.65	PA 66	UL94 V-2	naturalny
MDLSP2-09M-19	9	3.5	1.65	3.5	1.65	PA 66	UL94 V-0	naturalny
MDLSP2-10M-01	10	3.5	1.65	3.5	1.65	PA 66	UL94 V-2	naturalny
MDLSP2-10M-19	10	3.5	1.65	3.5	1.65	PA 66	UL94 V-0	naturalny
MDLSP2-12M-01	12	3.5	1.65	3.5	1.65	PA 66	UL94 V-2	naturalny
MDLSP2-12M-19	12	3.5	1.65	3.5	1.65	PA 66	UL94 V-0	naturalny

Symbol	Wysokość A ± 0.4	Średn. otworu górnego ± 0.05	Grubość panelu górnego	Średn. otworu dolnego ± 0.05	Grubość panelu dolnego	Materiał	Klasa palności	Kolor
	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]			
MDLSP2-14M-01	14	3.5	1.65	3.5	1.65	PA 66	UL94 V-2	naturalny
MDLSP2-14M-19	14	3.5	1.65	3.5	1.65	PA 66	UL94 V-0	naturalny
MDLSP2-16M-01	16	3.5	1.65	3.5	1.65	PA 66	UL94 V-2	naturalny
MDLSP2-16M-19	16	3.5	1.65	3.5	1.65	PA 66	UL94 V-0	naturalny
MDLSP2-18M-01	18	3.5	1.65	3.5	1.65	PA 66	UL94 V-2	naturalny
MDLSP2-18M-19	18	3.5	1.65	3.5	1.65	PA 66	UL94 V-0	naturalny
MDLSP2-20M-01	20	3.5	1.65	3.5	1.65	PA 66	UL94 V-2	naturalny
MDLSP2-20M-19	20	3.5	1.65	3.5	1.65	PA 66	UL94 V-0	naturalny
MDLSP2-22M-01	22	3.5	1.65	3.5	1.65	PA 66	UL94 V-2	naturalny
MDLSP2-22M-19	22	3.5	1.65	3.5	1.65	PA 66	UL94 V-0	naturalny