



Distanziatori > per circuiti stampati > maschio-maschio, serie MINI > uncino-uncino > MUC-L

## DISTANZIATORI IN PLASTICA PER PCB "MASCHIO-MASCHIO" CON DUE UNCINI E CORPO CILINDRICO - SERIE "MINI"



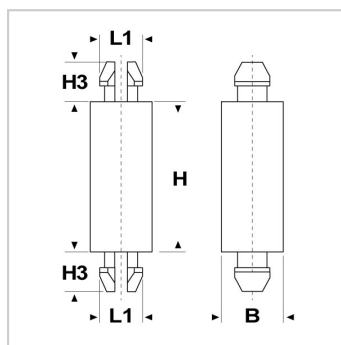
**Materiale:** poliammide 66 antifiama UL94-V2 (PA 66-V2), poliammide 66 antifiama UL94-V0 (PA 66-V0).

**Colore:** naturale, bianco.

**Temperatura d'uso:** -20°C / +85°C (PA 66-V2), -40°C / +105°C (PA 66-V0)

**Infiammabilità:** antifiama e autoestinguente UL94-V2 (PA 66-V2), antifiama e autoestinguente UL94-V0 (PA 66-V0).

**Caratteristiche:** questi distanziatori hanno il corpo con dimensioni ridotte e sono caratterizzati dal corpo cilindrico e da due uncini di bloccaggio. Entrambi i fori di montaggio hanno una tolleranza di +/-0,08 mm e l'altezza H ha una tolleranza di +/-0,4 mm.



Il disegno è indicativo e le proporzioni potrebbero non corrispondere alle dimensioni in tabella o reali.

ARTICOL O	colore	materiale	ø foro di montaggi o superiore mm	spessore telaio superiore mm	ø foro di montaggi o inferiore mm	spessore telaio inferiore mm	B mm	H mm	H3 mm	L1 mm	confezion e pz.
MUC-L 3246.1,57 11,1 NATURALI	naturale	PA 66-V2	3,18	1,57	3,18	1,57	4,6	11,1	3,7	3,8	1000
MUC-L 3246.1,57 12,7 NATURALI	naturale	PA 66-V2	3,18	1,57	3,18	1,57	4,6	12,7	3,7	3,8	1000
MUC-L 3246.1,57 14,3 NATURALI	naturale	PA 66-V2	3,18	1,57	3,18	1,57	4,6	14,3	3,7	3,8	1000
MUC-L 3246.1,57 15,9 NATURALI	naturale	PA 66-V2	3,18	1,57	3,18	1,57	4,6	15,9	3,7	3,8	1000
MUC-L 3246.1,57 17,5 NATURALI	naturale	PA 66-V2	3,18	1,57	3,18	1,57	4,6	17,5	3,7	3,8	1000
MUC-L 3246.1,57 19,1 NATURALI	naturale	PA 66-V2	3,18	1,57	3,18	1,57	4,6	19,1	3,7	3,8	1000



ARTICOL O	colore	materiale	ø foro di montaggi o superiore mm	spessore telaio superiore mm	ø foro di montaggi o inferiore mm	spessore telaio inferiore mm	B mm	H mm	H3 mm	L1 mm	confezion e pz.
MUC-L 3246.1,57 20,6 NATURALI	naturale	PA 66-V2	3,18	1,57	3,18	1,57	4,6	20,6	3,7	3,8	1000
MUC-L 3246.1,57 22,2 NATURALI	naturale	PA 66-V2	3,18	1,57	3,18	1,57	4,6	22,2	3,7	3,8	1000
MUC-L 3246.1,57 25,4 NATURALI	naturale	PA 66-V2	3,18	1,57	3,18	1,57	4,6	25,4	3,7	3,8	1000
MUC-L 3246.1,57 28,6 NATURALI	naturale	PA 66-V2	3,18	1,57	3,18	1,57	4,6	28,6	3,7	3,8	1000
MUC-L 3246.1,57 3,2 NATURALI	naturale	PA 66-V2	3,18	1,57	3,18	1,57	4,6	3,2	3,7	3,8	1000
MUC-L 3246.1,57 31,7 NATURALI	naturale	PA 66-V2	3,18	1,57	3,18	1,57	4,6	31,7	3,7	3,8	1000
MUC-L 3246.1,57 34,9 NATURALI	naturale	PA 66-V2	3,18	1,57	3,18	1,57	4,6	34,9	3,7	3,8	1000
MUC-L 3246.1,57 38,1 NATURALI	naturale	PA 66-V2	3,18	1,57	3,18	1,57	4,6	38,1	3,7	3,8	1000
MUC-L 3246.1,57 4,8 NATURALI	naturale	PA 66-V2	3,18	1,57	3,18	1,57	4,6	4,8	3,7	3,8	1000
MUC-L 3246.1,57 6,4 NATURALI	naturale	PA 66-V2	3,18	1,57	3,18	1,57	4,6	6,4	3,7	3,8	1000
MUC-L 3246.1,57 7,9 NATURALI	naturale	PA 66-V2	3,18	1,57	3,18	1,57	4,6	7,9	3,7	3,8	1000
MUC-L 3246.1,57 9,5 NATURALI	naturale	PA 66-V2	3,18	1,57	3,18	1,57	4,6	9,5	3,7	3,8	1000
MUC-L 3946.1,57 11,1 NATURALI	naturale	PA 66-V2	3,86	1,57	3,86	1,57	4,6	11,1	3,6	4,1	1000
MUC-L 3946.1,57 12,7 NATURALI	naturale	PA 66-V2	3,86	1,57	3,86	1,57	4,6	12,7	3,6	4,1	1000



ARTICOL O	colore	materiale	ø foro di montaggi o superiore mm	spessore telaio superiore mm	ø foro di montaggi o inferiore mm	spessore telaio inferiore mm	B mm	H mm	H3 mm	L1 mm	confezion e pz.
MUC-L 3946.1,57 14,3 NATURALI	naturale	PA 66-V2	3,86	1,57	3,86	1,57	4,6	14,3	3,6	4,1	1000
MUC-L 3946.1,57 15,9 NATURALI	naturale	PA 66-V2	3,86	1,57	3,86	1,57	4,6	15,9	3,6	4,1	1000
MUC-L 3946.1,57 17,5 NATURALI	naturale	PA 66-V2	3,86	1,57	3,86	1,57	4,6	17,5	3,6	4,1	1000
MUC-L 3946.1,57 19,1 NATURALI	naturale	PA 66-V2	3,86	1,57	3,86	1,57	4,6	19,1	3,6	4,1	1000
MUC-L 3946.1,57 20,6 NATURALI	naturale	PA 66-V2	3,86	1,57	3,86	1,57	4,6	20,6	3,6	4,1	1000
MUC-L 3946.1,57 22,2 NATURALI	naturale	PA 66-V2	3,86	1,57	3,86	1,57	4,6	22,2	3,6	4,1	1000
MUC-L 3946.1,57 25,4 NATURALI	naturale	PA 66-V2	3,86	1,57	3,86	1,57	4,6	25,4	3,6	4,1	1000
MUC-L 3946.1,57 28,6 NATURALI	naturale	PA 66-V2	3,86	1,57	3,86	1,57	4,6	28,6	3,6	4,1	1000
MUC-L 3946.1,57 3,2 NATURALI	naturale	PA 66-V2	3,86	1,57	3,86	1,57	4,6	3,2	3,6	4,1	1000
MUC-L 3946.1,57 31,7 NATURALI	naturale	PA 66-V2	3,86	1,57	3,86	1,57	4,6	31,7	3,6	4,1	1000
MUC-L 3946.1,57 34,9 NATURALI	naturale	PA 66-V2	3,86	1,57	3,86	1,57	4,6	34,9	3,6	4,1	1000
MUC-L 3946.1,57 38,1 NATURALI	naturale	PA 66-V2	3,86	1,57	3,86	1,57	4,6	38,1	3,6	4,1	1000
MUC-L 3946.1,57 4,8 NATURALI	naturale	PA 66-V2	3,86	1,57	3,86	1,57	4,6	4,8	3,6	4,1	1000
MUC-L 3946.1,57 6,4 NATURALI	naturale	PA 66-V2	3,86	1,57	3,86	1,57	4,6	6,4	3,6	4,1	1000



ARTICOL O	colore	materiale	ø foro di montaggi o superiore mm	spessore telaio superiore mm	ø foro di montaggi o inferiore mm	spessore telaio inferiore mm	B mm	H mm	H3 mm	L1 mm	confezion e pz.
MUC-L 3946.1,57 7,9 NATURALI	naturale	PA 66-V2	3,86	1,57	3,86	1,57	4,6	7,9	3,6	4,1	1000
MUC-L 3946.1,57 9,5 NATURALI	naturale	PA 66-V2	3,86	1,57	3,86	1,57	4,6	9,5	3,6	4,1	1000
MUC-L-V0 3246.1,57 11,1 BIANCHI	bianco	PA 66-V0	3,18	1,57	3,18	1,57	4,6	11,1	3,7	3,8	1000
MUC-L-V0 3246.1,57 12,7 BIANCHI	bianco	PA 66-V0	3,18	1,57	3,18	1,57	4,6	12,7	3,7	3,8	1000
MUC-L-V0 3246.1,57 14,3 BIANCHI	bianco	PA 66-V0	3,18	1,57	3,18	1,57	4,6	14,3	3,7	3,8	1000
MUC-L-V0 3246.1,57 15,9 BIANCHI	bianco	PA 66-V0	3,18	1,57	3,18	1,57	4,6	15,9	3,7	3,8	1000
MUC-L-V0 3246.1,57 17,5 BIANCHI	bianco	PA 66-V0	3,18	1,57	3,18	1,57	4,6	17,5	3,7	3,8	1000
MUC-L-V0 3246.1,57 19,1 BIANCHI	bianco	PA 66-V0	3,18	1,57	3,18	1,57	4,6	19,1	3,7	3,8	1000
MUC-L-V0 3246.1,57 20,6 BIANCHI	bianco	PA 66-V0	3,18	1,57	3,18	1,57	4,6	20,6	3,7	3,8	1000
MUC-L-V0 3246.1,57 22,2 BIANCHI	bianco	PA 66-V0	3,18	1,57	3,18	1,57	4,6	22,2	3,7	3,8	1000
MUC-L-V0 3246.1,57 25,4 BIANCHI	bianco	PA 66-V0	3,18	1,57	3,18	1,57	4,6	25,4	3,7	3,8	1000
MUC-L-V0 3246.1,57 28,6 BIANCHI	bianco	PA 66-V0	3,18	1,57	3,18	1,57	4,6	28,6	3,7	3,8	1000
MUC-L-V0 3246.1,57 3,2 BIANCHI	bianco	PA 66-V0	3,18	1,57	3,18	1,57	4,6	3,2	3,7	3,8	1000
MUC-L-V0 3246.1,57 31,7 BIANCHI	bianco	PA 66-V0	3,18	1,57	3,18	1,57	4,6	31,7	3,7	3,8	1000



ARTICOL O	colore	materiale	ø foro di montaggi o superiore mm	spessore telaio superiore mm	ø foro di montaggi o inferiore mm	spessore telaio inferiore mm	B mm	H mm	H3 mm	L1 mm	confezion e pz.
MUC-L-V0 3246.1,57 34,9 BIANCHI	bianco	PA 66-V0	3,18	1,57	3,18	1,57	4,6	34,9	3,7	3,8	1000
MUC-L-V0 3246.1,57 38,1 BIANCHI	bianco	PA 66-V0	3,18	1,57	3,18	1,57	4,6	38,1	3,7	3,8	1000
MUC-L-V0 3246.1,57 4,8 BIANCHI	bianco	PA 66-V0	3,18	1,57	3,18	1,57	4,6	4,8	3,7	3,8	1000
MUC-L-V0 3246.1,57 6,4 BIANCHI	bianco	PA 66-V0	3,18	1,57	3,18	1,57	4,6	6,4	3,7	3,8	1000
MUC-L-V0 3246.1,57 7,9 BIANCHI	bianco	PA 66-V0	3,18	1,57	3,18	1,57	4,6	7,9	3,7	3,8	1000
MUC-L-V0 3246.1,57 9,5 BIANCHI	bianco	PA 66-V0	3,18	1,57	3,18	1,57	4,6	9,5	3,7	3,8	1000
MUC-L-V0 3946.1,57 11,1 BIANCHI	bianco	PA 66-V0	3,86	1,57	3,86	1,57	4,6	11,1	3,6	4,1	1000
MUC-L-V0 3946.1,57 12,7 BIANCHI	bianco	PA 66-V0	3,86	1,57	3,86	1,57	4,6	12,7	3,6	4,1	1000
MUC-L-V0 3946.1,57 14,3 BIANCHI	bianco	PA 66-V0	3,86	1,57	3,86	1,57	4,6	14,3	3,6	4,1	1000
MUC-L-V0 3946.1,57 15,9 BIANCHI	bianco	PA 66-V0	3,86	1,57	3,86	1,57	4,6	15,9	3,6	4,1	1000
MUC-L-V0 3946.1,57 17,5 BIANCHI	bianco	PA 66-V0	3,86	1,57	3,86	1,57	4,6	17,5	3,6	4,1	1000
MUC-L-V0 3946.1,57 19,1 BIANCHI	bianco	PA 66-V0	3,86	1,57	3,86	1,57	4,6	19,1	3,6	4,1	1000
MUC-L-V0 3946.1,57 20,6 BIANCHI	bianco	PA 66-V0	3,86	1,57	3,86	1,57	4,6	20,6	3,6	4,1	1000
MUC-L-V0 3946.1,57 22,2 BIANCHI	bianco	PA 66-V0	3,86	1,57	3,86	1,57	4,6	22,2	3,6	4,1	1000



ARTICOL O	colore	materiale	ø foro di montaggi o superiore mm	spessore telaio superiore mm	ø foro di montaggi o inferiore mm	spessore telaio inferiore mm	B mm	H mm	H3 mm	L1 mm	confezion e pz.
MUC-L-V0 3946.1,57 25,4 BIANCHI	bianco	PA 66-V0	3,86	1,57	3,86	1,57	4,6	25,4	3,6	4,1	1000
MUC-L-V0 3946.1,57 28,6 BIANCHI	bianco	PA 66-V0	3,86	1,57	3,86	1,57	4,6	28,6	3,6	4,1	1000
MUC-L-V0 3946.1,57 3,2 BIANCHI	bianco	PA 66-V0	3,86	1,57	3,86	1,57	4,6	3,2	3,6	4,1	1000
MUC-L-V0 3946.1,57 31,7 BIANCHI	bianco	PA 66-V0	3,86	1,57	3,86	1,57	4,6	31,7	3,6	4,1	1000
MUC-L-V0 3946.1,57 34,9 BIANCHI	bianco	PA 66-V0	3,86	1,57	3,86	1,57	4,6	34,9	3,6	4,1	1000
MUC-L-V0 3946.1,57 38,1 BIANCHI	bianco	PA 66-V0	3,86	1,57	3,86	1,57	4,6	38,1	3,6	4,1	1000
MUC-L-V0 3946.1,57 4,8 BIANCHI	bianco	PA 66-V0	3,86	1,57	3,86	1,57	4,6	4,8	3,6	4,1	1000
MUC-L-V0 3946.1,57 6,4 BIANCHI	bianco	PA 66-V0	3,86	1,57	3,86	1,57	4,6	6,4	3,6	4,1	1000
MUC-L-V0 3946.1,57 7,9 BIANCHI	bianco	PA 66-V0	3,86	1,57	3,86	1,57	4,6	7,9	3,6	4,1	1000
MUC-L-V0 3946.1,57 9,5 BIANCHI	bianco	PA 66-V0	3,86	1,57	3,86	1,57	4,6	9,5	3,6	4,1	1000