



Distanziatori > per circuiti stampati > maschio-maschio, serie MINI > uncino-dente di bloccaggio > MCO

DISTANZIATORI IN PLASTICA PER PCB "MASCHIO-MASCHIO" CON UNCINO E DENTE DI BLOCCAGGIO - SERIE "MINI"



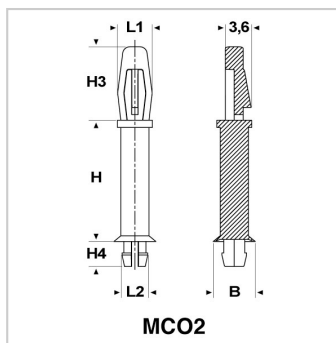
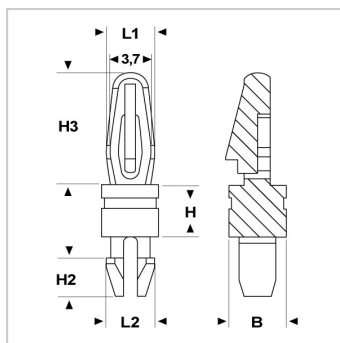
Materiale: poliammide 66.

Colore: naturale.

Temperatura d'uso: -20°C / +85°C

Infiammabilità: antifiama e autoestinguente UL94-V2.

Caratteristiche: questi distanziatori hanno il corpo con dimensioni ridotte e sono caratterizzati dall'uncino e dal dente di bloccaggio. Il distanziatore MCO2 si distingue per la base d'appoggio conica. 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	ø foro di montaggi o superior e mm	spessore telaio superior e mm	ø foro di montaggi o inferiore mm	spessore telaio inferiore mm	B mm	H mm	H2 mm	H3 mm	H4 mm	L1 mm	L2 mm	confezio ne pz.
MCO 3244.1,57 11,1 NAT URALI	3,18	1,57	3,18	1,57	4,4	11,1	2,9	8,7	-	4,4	3,7	1000
MCO 3244.1,57 12,7 NAT URALI	3,18	1,57	3,18	1,57	4,4	12,7	2,9	8,7	-	4,4	3,7	1000
MCO 3244.1,57 14,3 NAT URALI	3,18	1,57	3,18	1,57	4,4	14,3	2,9	8,7	-	4,4	3,7	1000
MCO 3244.1,57 15,9 NAT URALI	3,18	1,57	3,18	1,57	4,4	15,9	2,9	8,7	-	4,4	3,7	1000
MCO 3244.1,57 19,1 NAT URALI	3,18	1,57	3,18	1,57	4,4	19,1	2,9	8,7	-	4,4	3,7	1000
MCO 3244.1,57 22,2 NAT URALI	3,18	1,57	3,18	1,57	4,4	22,2	2,9	8,7	-	4,4	3,7	1000



ARTICOL O	ø foro di montaggi o superior e mm	spessore telaio superior e mm	ø foro di montaggi o inferiore mm	spessore telaio inferiore mm	B mm	H mm	H2 mm	H3 mm	H4 mm	L1 mm	L2 mm	confezio ne pz.
MCO 3244.1,57 3,2 NATU RALI	3,18	1,57	3,18	1,57	4,4	3,2	2,9	8,7	-	4,4	3,7	1000
MCO 3244.1,57 4,8 NATU RALI	3,18	1,57	3,18	1,57	4,4	4,8	2,9	8,7	-	4,4	3,7	1000
MCO 3244.1,57 6,4 NATU RALI	3,18	1,57	3,18	1,57	4,4	6,4	2,9	8,7	-	4,4	3,7	1000
MCO 3244.1,57 7,9 NATU RALI	3,18	1,57	3,18	1,57	4,4	7,9	2,9	8,7	-	4,4	3,7	1000
MCO 3244.1,57 9,5 NATU RALI	3,18	1,57	3,18	1,57	4,4	9,5	2,9	8,7	-	4,4	3,7	1000
MCO2 40 -3258.1,5 -1,8 17 N ATURALI *	3,2	1,8	4	1,5	5,8	17	-	10,3	3,5	4,8	3,6	1000

*Questo distanziatore ha la base d'appoggio conica.