



Scheda tecnica

No. **41MA04A**

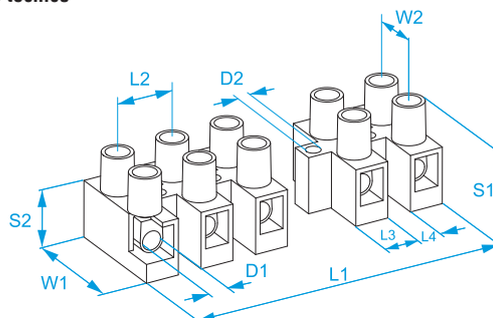
Versione **V01.2**

Famiglia prodotto: Morsettiere - Multiple in nylon
Codici articolo: 93/1, 93/2, 93/3, 93/4, 93/5, 93/6, 93/7, 93/8, 93/9, 93/10, 93/11, M093
Descrizione: MORSETTIERE MULTIPLE · IN NYLON · DA 1 A 12 POLI · SERIE M093

Immagine



Disegno tecnico



Versione standard della serie M093

Specifiche

CORPO ISOLANTE: poliammide (PA 6.6) naturale UL 94 V2
CORPO CONDUTTIVO: ottone nichelato
VITI IMPERDIBILI IN: acciaio zincato (M3)
LIVELLO AUTOESTINGUENZA: EN 60695-2-10 a 850 °C
TIPO DI CONDUTTORE: rigido e flessibile
TENSIONE DI PROVA: 2500 V
GRADO DI PROTEZIONE: IP20
NORME DI RIF.: EN 60998-1: 2004, EN 60998-2-1: 2004

	Sezione nominale (mm ²)	Sezione nominale (AWG)	Tensione nominale (V)	Corrente di prova (A)	Temperatura di esercizio max (°C)	Coppia di serraggio (Nm)
	4	-	400	32	125	0,25
	-	18-12	600	20 (*)	105	0,5

* 30 A per cablaggio in fabbrica

Codice	Colore	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	L4 (mm)	W1 (mm)	W2 (mm)	S1 (mm)	S2 (mm)	D1 (mm)	D2 (mm)	
93/1	Naturale	6,7 ± 1	10	6,7	3,3	20,5	10	17,5	10	3,3	3,3	
93/2	Naturale	16,7 ± 1	10	6,7	3,3	20,5	10	17,5	10	3,3	3,3	
93/3	Naturale	26,6 ± 1	10	6,7	3,3	20,5	10	17,5	10	3,3	3,3	
93/4	Naturale	36,6 ± 1	10	6,7	3,3	20,5	10	17,5	10	3,3	3,3	
93/5	Naturale	46,6 ± 1	10	6,7	3,3	20,5	10	17,5	10	3,3	3,3	
93/6	Naturale	56,6 ± 1	10	6,7	3,3	20,5	10	17,5	10	3,3	3,3	Contattare BM
93/7	Naturale	67 ± 1	10	6,7	3,3	20,5	10	17,5	10	3,3	3,3	
93/8	Naturale	77 ± 1	10	6,7	3,3	20,5	10	17,5	10	3,3	3,3	
93/9	Naturale	87 ± 1	10	6,7	3,3	20,5	10	17,5	10	3,3	3,3	
93/10	Naturale	97 ± 1	10	6,7	3,3	20,5	10	17,5	10	3,3	3,3	
93/11	Naturale	107 ± 1	10	6,7	3,3	20,5	10	17,5	10	3,3	3,3	
M093	Naturale	117 ± 1	10	6,7	3,3	20,5	10	17,5	10	3,3	3,3	50/500



HALOGEN FREE