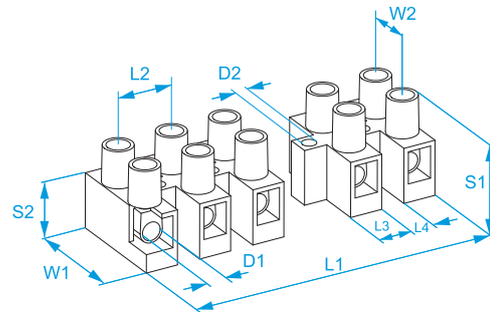


Famiglia prodotto: Morsettiere - Multiple in nylon
Codici articolo: 93CS1, 93CS2, 93CS3, 93CS4, 93CS5, 93CS6, 93CS7, 93CS8, 93CS9, 93CS10, 93CS11, M93CS
Descrizione: MORSETTIERE MULTIPLE · IN NYLON · DA 1 A 12 POLI · SERIE M093 CON LAMELLA DI PROTEZIONE

Immagine:

Disegno tecnico:


Versione con lamella di protezione della serie M093

Specifiche:

CORPO ISOLANTE: poliammide (PA 6.6) naturale UL 94 V2
CORPO CONDUTTIVO: ottone nichelato
VITI IMPERDIBILI IN: acciaio zincato (M3)
LAMELLA DI PROTEZIONE IN: acciaio inox
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
NUMERO POLI: 12

	Sezione nominale (mm ²)	Sezione nominale (AWG)	Tensione nominale (V)	Corrente di prova (A)	Temperatura di esercizio max (°C)	Coppia di serraggio (Nm)
	2,5	-	400	24	125	0,25
	-	18-12	600	20 (*)	105	0,5

* 30 A per cablaggio in fabbrica

Codice Referenza	Colore	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	L4 (mm)	W1 (mm)	W2 (mm)	S1 (mm)	S2 (mm)	D1 (mm)	D2 (mm)	
93CS1	Naturale	6,7 ± 1	10	6,7	3,3	20,5	10	17,5	10	3,3	3,3	
93CS2	Naturale	16,7 ± 1	10	6,7	3,3	20,5	10	17,5	10	3,3	3,3	
93CS3	Naturale	26,6 ± 1	10	6,7	3,3	20,5	10	17,5	10	3,3	3,3	
93CS4	Naturale	36,6 ± 1	10	6,7	3,3	20,5	10	17,5	10	3,3	3,3	
93CS5	Naturale	46,6 ± 1	10	6,7	3,3	20,5	10	17,5	10	3,3	3,3	
93CS6	Naturale	56,6 ± 1	10	6,7	3,3	20,5	10	17,5	10	3,3	3,3	Contattare BM
93CS7	Naturale	67 ± 1	10	6,7	3,3	20,5	10	17,5	10	3,3	3,3	
93CS8	Naturale	77 ± 1	10	6,7	3,3	20,5	10	17,5	10	3,3	3,3	
93CS9	Naturale	87 ± 1	10	6,7	3,3	20,5	10	17,5	10	3,3	3,3	
93CS10	Naturale	97 ± 1	10	6,7	3,3	20,5	10	17,5	10	3,3	3,3	
93CS11	Naturale	107 ± 1	10	6,7	3,3	20,5	10	17,5	10	3,3	3,3	
M93CS	Naturale	117 ± 1	10	6,7	3,3	20,5	10	17,5	10	3,3	3,3	50/50

