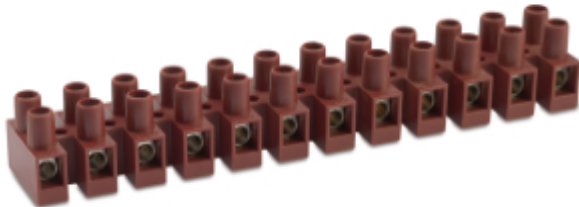
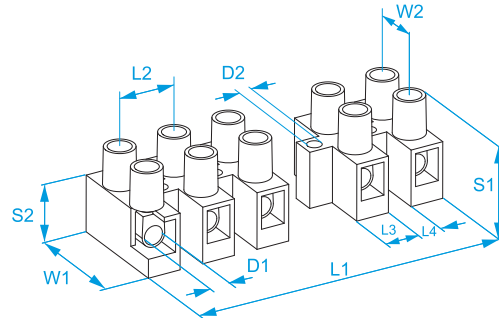


**Familie de produse:** Blocuri terminale - Multiway din nylon cu fibră de sticlă  
**Cod produs:** 94FS1, 94FS2, 94FS3, 94FS4, 94FS5, 94FS6, 94FS7, 94FS8, 94FS9, 94FS10, 94GFCS  
**Descriere:** BLOCURI TERMINALE MULTIWAY · NYLON · DE LA 1 LA 12 CĂI · SERIA M094 CU FIBRĂ DE STICLĂ ȘI PROTECȚIE

**Imagine**



**Desen tehnic**



Versiune de temperatură înaltă cu protecție pentru cabluri a seriei M094

**Specificații**

**CARCASĂ IZOLATOARE:** poliamidă (PA 6.6) culoare maro și 25% fibră de sticlă UL 94 V0  
**CORP CONDUCTIV:** alama nichelată  
**ȘURUB CAPTIV ÎN:** oțel galvanizat (M3,5)  
**PROTECȚIE FIR:** oțel inoxidabil  
**IZOLAȚIE AUTO-STINGĂTOARE:** EN 60335-1: 2002+A2:2006 (par. 30.2.3), EN 60695-2-10 la 850 °C, EN 60695-2-11  
**TIP CONDUCTOR:** rigid și flexibil  
**TEMPERATURĂ MAXIMĂ PENTRU SCURT TIMP:** 200 °C  
**TENSIUNE DE TESTARE:** 2500 V  
**GRAD DE PROTECȚIE:** IP20  
**CONFORM STD:** EN 60998-1: 2004, EN 60998-2-1: 2004

	Secțiune (mm <sup>2</sup> )	Secțiune (AWG)	Tensiune nominală (V)	Curent de test (A)	Temperatura maximă de funcționare (°C)	Cuplu (Nm)
	4	-	400	23	140	0,7
	-	18-10	600	30 (*)	110	0,9

\* 40 A nominalizat numai pentru cablarea din fabrică

Cod	Culoare	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	L4 (mm)	W1 (mm)	W2 (mm)	S1 (mm)	S2 (mm)	D1 (mm)	D2 (mm)	
94FS1	Maro	7,5	12	7,3	4,7	23	10	20,7	12,2	4,2	3,1	
94FS2	Maro	19,5	12	7,3	4,7	23	10	20,7	12,2	4,2	3,1	
94FS3	Maro	31,5	12	7,3	4,7	23	10	20,7	12,2	4,2	3,1	
94FS4	Maro	43,6	12	7,3	4,7	23	10	20,7	12,2	4,2	3,1	
94FS5	Maro	55,5	12	7,3	4,7	23	10	20,7	12,2	4,2	3,1	
94FS6	Maro	68	12	7,3	4,7	23	10	20,7	12,2	4,2	3,1	Contact BM
94FS7	Maro	80	12	7,3	4,7	23	10	20,7	12,2	4,2	3,1	
94FS8	Maro	92	12	7,3	4,7	23	10	20,7	12,2	4,2	3,1	
94FS9	Maro	104	12	7,3	4,7	23	10	20,7	12,2	4,2	3,1	
94FS11	Maro	128	12	7,3	4,7	23	10	20,7	12,2	4,2	3,1	
94FS10	Maro	116	12	7,3	4,7	23	10	20,7	12,2	4,2	3,1	
94GFCS	Maro	140	12	7,3	4,7	23	10	20,7	12,2	4,2	3,1	50/300

