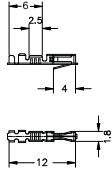


La gamma de terminals UP-MOD està bàsicament dissenyada per contactes entre una femella i un pin. Òbviament, pel seu disseny, tots aquests terminals han d'anar connectoritzats per a realitzar connexions modulars.

Depenent de la distància entre pins tindrem els contactes corresponents als diferents passos que integren aquesta sèrie, pas 2,54 i pas 3,96. En ambdues gammes s'incorporen gran quantitat de connectors femella i connectors mascle porta pins.

Femelles per a connector

Terminals femella UP-MOD pas 2.54 mm

Figura	Referència	Sec. cable mm ² (AWG)	Ø Aïllant (mm)	Per mascle (mm)	Bronze Pre-Sn 31	Espessor material (mm)	Quantitat bobina
	8704.**	0,04-0,08	0,64-1,27	0,63x0,63	•	0,22	20000
	8706.**	0,13-0,32 (26-22)	0,9-1,55				

Connexions pas 2.54 per a pin 0.63 x 0.63mm

Connectors UP-MOD pas 2.54 mm

Figura	Referència	Num. Vies	Cotes dimensions	Per terminal	PC UL94V2 Negre 15
	Portamasclcs PCB				
	22302**	2	5-7,4-12,5		•
	22304**	4	5-12,5-12,5		•
	22306**	6	5-17,6-12,5		•
	22308**	8	5-22,7-12,5		•
	22309**	9	5-25,25-12,5		•
	22310**	10	5-27,8-12,5		•
	22312**	12	5-32,9-12,5		•
	22315**	15	5-40,55-12,5		•
22322**	22	5-58,4-12,5		•	
	Portamasclcs 90º				
	22342**	2	5-7,4-12,5		•
	22344**	4	5-12,5-12,5		•
	22346**	6	5-17,5-12,5		•
	22348**	8	5-22,7-12,5		•
	22349**	9	5-25,25-12,5		•
	22350**	10	5-27,8-12,5		•
	22352**	12	5-32,9-12,5		•
	22355**	15	5-40,55-12,5		•
22362**	22	5-58,4-12,5		•	
	Connector Single line				
	22502**	2	4,1-5,7-13,8		•
	22504**	4	4,1-10,6-13,8		•
	22506**	6	4,1-15,8-13,8		•
	22508**	8	4,1-20,8-13,8	8704.31	•
	22510**	10	4,1-26-13,8		•
	22512**	12	4,1-31-13,8		•
22522**	22	4,1-56,5-13,8		•	

Connexions pas 2.54 per a pin 0.63 x 0.63mm

Connectors UP-MOD pas 2.54 mm

Figura	Referència	Num. Vies	Cotes dimensions	Per terminal	PC UL94V2 Negre
	Connector 2 x X				8704.31
	22509**	8 (4x2)	6,4-10,7-13,7	•	
	22516**	16 (8x2)	6,4-21-13,7	•	
	22524**	24 (12x2)	6,4-31-13,7	•	
	Connector guiat 2 x X				
	22402**	2	5-7,3-23,5	•	
	22404**	4	5-12,5-23,5	•	
	22408**	8 (4x2)	6,9-12,5-23,5	•	
	22416**	16 (8x2)	6,9-22,5-23,5	•	

Femelles per a connector

Femelles UP-MOD pas 3.96 mm

Figura	Referència	Sec. cable mm ² (AWG)	Ø Aïllant (mm)	Per mascle (mm)	Bronze Pre-Sn 31	Espessor material (mm)	Quantitat bobina
	8708.**	0,3-0,8 (22-18)	1,9-2,3	0,8x1,6	•	0,25	6500
	8708H.**				•		
	8710.**	0,5-1 (20-18)	2-2,8		•		

Connexions pas 3.96 per a pin 0.8 x 1.6 mm

Connectors UP-MOD 3.96 mm

Figura	Referència	Num. Vies	Cotes dimensions	Per terminal	PCFV UL94-VO Verd 14
	Portamascles PCB				
	24002.**	2	9,8-5,92-16,5		•
	24004.**	4	9,8-13,84-16,		•
	24006.**	6	9,8-21,76-16,		•
	24008.**	8	9,8-29,68-16,		•
	24010.**	10	9,8-37,6-16,5		•
24012.**	12	9,8-45,52-16,		•	

Connexions pas 3.96 per a pin 0.8 x 1.6 mm

Connectors UP-MOD 3.96 mm

Figura	Referència	Num. Vies	Cotes dimensions	Per terminal	PCFV UL94-V0 Verid
Portamasclres 90º					
	24102**	2	9,8-5,92-16,5		•
	24104**	4	9,8-13,84-16,		•
	24106**	6	9,8-21,76-16,		•
	24108**	8	9,8-29,68-16,		•
	24110**	10	9,8-37,6-16,5		•
	24112**	12	9,8-45,52-16,		•
Connector 2 vies					
	23902**	2	9,2-7,8-16,5	8708.31	•
Connector 4 vies					
	23904**	4	9,2-15,7-16,5	8708.31	•
Connector 6 vies					
	23906**	6	9,2-23,7-16,5	8708.31	•
Connector 8 vies					
	23908**	8	9,2-31,7-16,5	8708.31	•

Connexions pas 3.96 per a pin 0.8 x 1.6 mm

Connectors UP-MOD 3.96 mm

Figura	Referència	Num. Vies	Cotes dimensions	Per terminal	PCFV UL94-V0 Verid
	23910**	10	9,2-39,5-16,5	8708.31	•
Connector 10 vies					
	23912**	12	9,2-47,5-16,5	8708.31	•
Connector 12 vies					