



Femelles per a connector

Terminal Timer 2.8 mm

Figura	Referència	Sec. cable mm ² (AWG)	Ø Aïllant (mm)	Material			Espessor material (mm)	Quantitat bobina
				Li autò Pre-Sn 01	Bronze 30	Bronze Pre-Sn 31		
	8400.**	0,5-1 (20-18)	1,5-2,1	•		•	0,32	5000
	8401.**		3,4 SEAL			•		3500
	8402.**	1-1,5 (18-16)	1,9-2,4	•		•		4500
	8407.**		1-2,5 (18-14)	2,4-3,6	•			•
	8404.**	1,5-2,5 (16-14)	3-4,3	•		•		3500
	8403.**		1,5 (16)	3,4 SEAL				
8405.**	2-3 (16-12)	3-4,3	•	•	•			



Connectors Femella

Figura	Referència	Num. Vies	Material	
			PA66V2 Negre	PA66V2 Marró
	Polarització Central			
	2100917	8		•
	Polarització esquerra			
	2100915	8	•	

Femelles per a connector

Terminals Timer 6.3 mm

Figura	Referència	Sec. cable mm ² (AWG)	Ø Aïllant (mm)					Espessor material (mm)	Quantitat bobina	
				L'laütó 00	L'laütó Pre-Sn 01	Bronze 30	Bronze Pre-Sn 31			
	8435.**	0,2-0,6 (24-20)	1,4-2,1	•	•	•	•	0,32	3500	
	8437.**	0,5-1 (20-18)	1,5-2,1 FLR	•	•	•	•			0,4
	8437F**			•	•	•	•			
	8441.**	0,5-1,5 (20-16)	1,8-3,3	•	•	•	•	0,32		2700
	8441F**			•	•	•	•	0,4		
	8442.**	0,75-1,5 (18-16)	1,8-2,3	•	•	•	•	0,32		2500
	8445.**	1-2,5 (18-14)	3-4,3	•	•	•	•	0,4		
	8445F**			•	•	•	•	0,32		
	8449.**	2-3 (16-12)		•	•	•	•	0,32		



Connectors Femella

Figura	Referència	Num. Vies	Cotes dimensions	Per terminal			
					PA66V2 Natural 10	PA66V2 Blanc 11	
	Connector 8 vies						
	26398**	8	9-40-25	8437.01	•		
	Connector 12 vies						
	26385**	12	8,8-61-24	8437.01	•	•	

Femelles per a connector

Connectors Femella

Figura	Referència	Num. Vies	Cotes dimensions	Per terminal	PA66V2	PA66V2
					Natural	Blanc
	Connector 8 vies amb fixació				10	11
	26368**	8	9-40-25	8437.01	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>