

## Mascles PCB

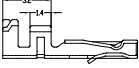
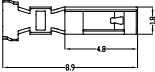
Mascles PCB inserció ESCU-FIT

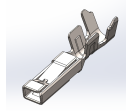


Figura	Referència	Din	Cu. Alloy Sn 52	Espessor material (mm)	Quantitat bobina
	6800.**	Esp	•	0,6	50000

## Femelles per a connector

Femelles per a Connector

Figura	Referència	Sec. cable mm <sup>2</sup> (AWG)	Ø Aïllant (mm)	Per mascle (mm)	Bronze Pre-Sn 31	Espessor material (mm)	Quantitat bobina
	<b>8548.**</b>	<b>0,3-0,5</b> (22-20)	1,4-1,9	1,3x0,4	•	0,2	14000
							



## Mascles per a connector

Mascles per a connector

Figura	Referència	Sec. cable mm <sup>2</sup> (AWG)	Ø Aïllant (mm)	Espessor llengüeta (mm)	Bronze Pre-Sn	Espessor material (mm)	Quantitat bobina
	Sig 3. Espesor material 0.3				•	0,3	7500
	<b>6687.**</b>	<b>0,35-0,75</b> (22-18)	1,8 Max	1,5X0,8			
	<b>6689.**</b>		SWS				
	<b>6693.**</b>	<b>1-2</b> (18-14)	2,6 Max				
	<b>6695.**</b>		SWS				
<b>6691.**</b>	<b>1,0</b> (18)	1,8 Max	7500				
	Sig 2. Espesor material 0.4				•	0,4	7500
	<b>6686.**</b>	<b>0,35-0,75</b> (22-18)	2,2 Max	1,5X0,8			
	<b>6690.**</b>		<b>1-2</b> (18-14)				2,6 Max
	<b>6688.**</b>	<b>1,0</b> (18)	2,2 Max				7500



## Femelles

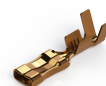
### Femelles especials transversals de baixa inserció

Figura	Referència	Sec. cable mm <sup>2</sup> (AWG)	Ø Aïllant (mm)	Per mascle (mm)					Espessor material (mm)	Quantitat bobina	
					Li autò 00	Li autò Pre-Sn 01	Bronze 30	Bronze Pre-Sn 31			
	Femelles transversals										
	4504.**	0,3-0,6 (22-20)	1,5-2 FLR	2,8x0,5	•	•	•	•	0,3	8000	
	4505.**			2,8x0,8	•	•	•	•			
	4506.**	0,5-1 (20-18)	1,8-2,5	2,8x0,5	•	•	•	•		7000	
4507.**	2,8x0,8			•	•	•	•				



### Extra baixa inserció

Figura	Referència	Sec. cable mm <sup>2</sup> (AWG)	Ø Aïllant (mm)	Per mascle (mm)			Espessor material (mm)	Quantitat bobina	
					Li autò 00	Li autò Pre-Sn 01			
	Femelles transversals								
	4601.**	0,2-0,6 (24-20)	1,5-2 FLR	2,8x0,5	•	•	0,25	15000	
	4602.**			2,8x0,8	•	•			
	4610.**	0,5-1 (20-18)	1,8-2,5	2,8x0,5	•	•			
4611.**	2,8x0,8			•	•				



## Femelles

### Connectors Femella

Figura	Referència	Num. Vies	PA66V2	PA66V0	PA66NF	PA66NF
			Natural	Natural	Natural	Negre
	<b>22842**</b>	3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### Especial baixa inserció transversal MINI

Figura	Referència	Sec. cable mm <sup>2</sup> (AWG)	Ø Aïllant (mm)	Per mascle (mm)	L'iautó	L'iautó Pre-Sn	Bronze	Bronze Pre-Sn	Espessor material (mm)	Quantitat bobina
	<b>4901.**</b>	<b>0,2-0,5</b> (24-20)	1,8 Max	2,8x0,5	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0,3	8000
	<b>4903.**</b>	<b>0,5-1</b> (20-18)	2,5 Max		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		7000
	Inextraïble				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0,3	8000
	<b>4900.**</b>	<b>0,2-0,5</b> (24-20)	1,8 Max	2,8x0,5	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		7000
	<b>4902.**</b>	<b>0,5-1</b> (20-18)	2,5 Max			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	



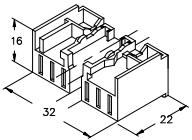
## Connectors Mascle

### Connectors Mascles

Figura	Referència	Num. Vies	Cotes dimensions	PA66V2	PA66V2	PA66V2	PA66V2	PA66V2
				Natural	Groc	Vermell	Verd	Negre
	Secondary Lock							
	<b>2507013</b>		6,2-59-16			•		
	Secondary Lock II							
	<b>2507015</b>		5,3-59-19					•
	Porta Mascles							
	<b>25042**</b>	2	19-15-32	•				•
	<b>25044**</b>	4	19-25-32	•				•
	<b>25046**</b>	6	19-35-32	•	•		•	•

## Connectors Femella

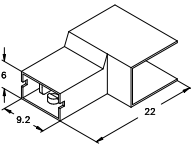

### Connectors Femella

Figura	Referència	Num. Vies	Cotes dimensions	PA66V2	Natural	PA66V2	Groc	PA66V2	Verd	PA66V2	Negre
				10	12	14	15				
	<b>25052**</b>	2	16-11,8-22	•						•	
	<b>25053**</b>	3	16-16,8-22	•						•	
	<b>25054**</b>	4	16-21,8-22	•						•	
	<b>25055**</b>	5	16-27-22	•						•	
	<b>25056**</b>	6	16-32-22	•	•		•		•	•	



## Mascles per a connector

### Protector Bandera

Figura	Referència	Num. Vies	Cotes dimensions	PA66V2 Negre <b>15</b>
	Connector 1 via <b>26371**</b>	1	6-9,2-22	

## Grapilles

### Multigrapilles

Figura	Referència	Sec. cable mm <sup>2</sup> (AWG)	W (mm)	Llautó 00	Llautó Pre-Sn 01	Acer Ni 24	Bronze 30	Bronze Pre-Sn 31	Espessor material (mm)	Quantitat bobina	
	Sec.Cable fins 1.5 mm										
	5110.**	0,5-1,5 (20-16)	1,5x1	•	•	•	•	•	0,3	90000	
	Sec.Cable fins 2.5 mm										
	5112.**	1,5-2,5 (16-14)	1,5x1	•	•	•	•	•	0,3	75000	
	Sec.Cable fins 4 mm										
	5114.**	2,5-4 (14-12)	1,5x1	•	•	•	•	•	0,3	60000	



## Grapilles

### Frontal

Figura	Referència	Sec. cable mm <sup>2</sup> (AWG)	W (mm)	Material				Espessor material (mm)	Quantitat bobina	
				L'laütó 00	L'laütó Pre-Sn 01	L'laütó Sn 02	Acer Ni 24			
	<b>5100.**</b>	<b>0,3-1,5</b> (22-16)	5,8	•		•	•	0,5	30000	
	<b>5101.**</b>			•		•	•	0,3		
	<b>5118.**</b>			•		•	•	0,5		
	<b>5102.**</b>	<b>0,75-2,5</b> (18-14)		•		•	•	0,5		20000
	<b>5103.**</b>	<b>1,5-3,5</b> (16-12)		•		•	•	0,5		15000
	<b>5104.**</b>	<b>3,5-6,5</b> (12-10)		•	•	•	•	0,8		6000
	<b>5106.**</b>	<b>6-10</b> (10-8)		•		•		0,8		5000
	<b>5120.**</b>	<b>10-14</b> (8-6)		•		•		1,2		3000
	<b>5122.**</b>	<b>19-25</b> (4)		•		•				

### Lateral

Figura	Referència	Sec. cable mm <sup>2</sup> (AWG)	W (mm)	Material				Espessor material (mm)	Quantitat bobina
				L'laütó 00	L'laütó Pre-Sn 01	L'laütó Sn 02	Acer Ni 24		
	<b>5130.**</b>	<b>0,5-1,5</b> (20-16)	4,8	•		•	•	0,3	20000
	<b>5132.**</b>	<b>1-2,5</b> (18-14)	5,8	•	•		•	0,5	6500
	<b>5133.**</b>	<b>2,5-4</b> (14-12)		•	•		•	0,5	3500
	<b>5134.**</b>	<b>3,5-6,5</b> (12-10)		•	•		•	0,5	2500

### Terminal especial

	<b>5116.**</b>	<b>0,2-0,5</b> (24-20)	4	•	•	•		0,25	30000
--	----------------	---------------------------	---	---	---	---	--	------	-------

## Terminal per a reblar

### Banderes

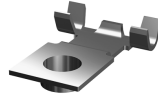


Figura	Referència	Sec. cable mm <sup>2</sup> (AWG)	Acer Sn 22	Espessor material (mm)	Quantitat bobina
	3477.**	0,3-0,75 (22-18)	•	0,45	10000
	3479.**				

## Terminals Varis

### Punta cable



Figura	Referència	Sec. cable mm <sup>2</sup> (AWG)	Ø Aïllant (mm)	Din	Acer Ni 24	Espessor material (mm)	Quantitat bobina	
	Pla							
	8925.**	0,5-1 (20-18)	2-2,9	Esp	•	0,3	15000	

## Terminal Masa

Terminal Masa per panel

Figura	Referència	Sec. cable mm <sup>2</sup> (AWG)	Ø Aïllant (mm)	Espesor de panel	Inox	Espesor material (mm)	Quantitat bobina
	8890.**	0,8-1,3 (18-16)	3,5 Mx	0,4-0,9	•	0,5	3500
	8892.**			0,9-1,3	•		
	8894.**			1,1-1,5	•		
	8896.**			1,5-1,9	•		
	8891.**	1,5-2 (16-14)		0,4-0,9	•		
	8893.**			0,9-1,3	•		

## Terminal punta cable

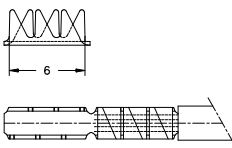
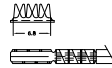

Punta cable

Figura	Referència	Sec. cable mm <sup>2</sup> (AWG)	Ø Aïllant (mm)	Llautó 00	Llautó 02	Espesor material (mm)	Quantitat bobina
	8914.**	0,5-0,75 (20-18)	1,8-2,5	•	•	0,3	10000

Terminal especial

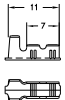
## Terminal punta cable

Sense suport aïllant

Figura	Referència	Sec. cable mm <sup>2</sup> (AWG)	Din	Material			Espessor material (mm)	Quantitat bobina
				L'aitó 00	L'aitó Sn 02	Acer Ni 24		
	L=6							
	<b>8906.**</b>	<b>0,5-0,75</b> (20-18)	Esp	•	•	•	0,3	40000
	<b>8907.**</b>			•	•		0,25	
<b>8904.**</b>	<b>0,75-2</b> (18-14)	•		•	•	0,3		
	L=6.8							
<b>8910.**</b>	<b>0,75-1,5</b> (18-16)	Esp	•	•	•	0,3	42000	
	L=9							
<b>8924.**</b>	<b>0,5-2</b> (20-14)		•	•		0,3	30000	

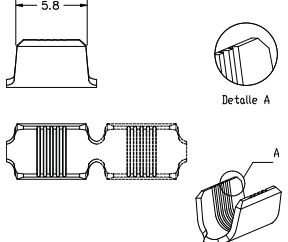
## Terminal punta cable

Amb suport aïllant

Figura	Referència	Sec. cable mm <sup>2</sup> (AWG)	Ø Aïllant (mm)	Din					Espessor material (mm)	Quantitat bobina
					Llautó 00	Llautó Sn 02	Llautó Ni 04	Acer Ni 24		
	<b>8900.**</b>	<b>0,5-1</b> (20-18)	2-2,9		•	•	•	•	0,3	15000
	<b>8902.**</b>	<b>1-2,5</b> (18-14)	3-4,3	46228	•	•	•	•		12000

## Grapilles Wec (cable esmaltat)

Sense suport aïllant

Figura	Referència	Sec. cable mm <sup>2</sup> (AWG)			Espessor material (mm)	Quantitat bobina
			Llautó 00	Llautó Sn 02		
	4 ranures					
	<b>5150.**</b>	<b>0,3-1,5</b> (22-16)	•	•	0,5	30000
	<b>5152.**</b>	<b>0,75-2,5</b> (18-14)	•	•		20000
	<b>5154.**</b>	<b>1,5-3,5</b> (16-12)	•	•		15000
<b>5156.**</b>	<b>3,5-6,5</b> (12-10)	•	•			

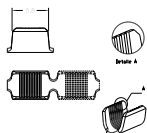
## Grapilles Wec (cable esmaltat)

Sense suport aïllant

Figura	Referència	Sec. cable mm <sup>2</sup> (AWG)	Llautó 00	Llautó Sn 02	Espessor material (mm)	Quantitat bobina
--------	------------	----------------------------------	-----------	--------------	------------------------	------------------



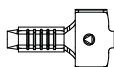
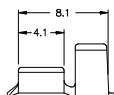
7 ranures



<b>5151.**</b>	<b>0,3-1,5</b> (22-16)	•	•	0,5	30000
<b>5153.**</b>	<b>0,75-2,5</b> (18-14)	•	•		20000
<b>5155.**</b>	<b>1,5-3,5</b> (16-12)	•	•		15000
<b>5157.**</b>	<b>3,5-6,5</b> (12-10)	•	•		

Amb suport aïllant

Figura	Referència	Sec. cable mm <sup>2</sup> (AWG)	Ø Aïllant (mm)	Llautó Pre-Sn 01	Espessor material (mm)	Quantitat bobina
--------	------------	----------------------------------	----------------	------------------	------------------------	------------------



<b>8920.**</b>	<b>0,2-1,1</b> (24-18)	2,5-3,8	•	0,4	20000
----------------	---------------------------	---------	---	-----	-------