



## Femelles

Baixa inserció sobre disseny estàndard



Figura	Referència	Sec. cable mm <sup>2</sup> (AWG)	Ø Aïllant (mm)	Per mascle (mm)	Din	Llautó <b>00</b>	Llautó Sn <b>02</b>	Bronze <b>30</b>	Bronze Sn <b>32</b>	Alpaca <b>70</b>	Espessor material (mm)	Quantitat bobina
	Femelles longitudinals											
	<b>4800.**</b>	<b>0,1-0,3</b> (26-22)	1-1,8	2,8x0,3	Esp	•	•	•	•		0,25	15000
	<b>4802.**</b>			2,8x0,5		•	•	•	•	•		
	<b>4804.**</b>			2,8x0,8		•	•	•	•			
	<b>4806.**</b>	<b>0,5-1</b> (20-18)	1,8-2,5	2,8x0,3		•	•	•	•			
<b>4808.**</b>	2,8x0,5			•		•	•	•				

## Femelles

Baixa inserció sobre disseny estàndard

Figura	Referència	Sec. cable mm <sup>2</sup> (AWG)	Ø Aïllant (mm)	Per mascle (mm)						Espessor material (mm)	Quantitat bobina
					00 Llautó	02 Llautó Sn	30 Bronze	32 Bronze Sn	70 Alpaca		
<p>Figura 1: L=19</p>	<b>4820.**</b>	<b>0,5-1</b> (20-18)	1,8-2,5	6,3x0,8	•	•	•	•	•	0,4	8000
	<b>4822.**</b>	<b>1-2,5</b> (18-14)	3-4,3		•	•	•	•	•		7000
	<b>4824.**</b>	<b>2,5-6</b> (14-10)	3,8-5		•	•	•	•	•		5000
<p>Figura 2: Terminal Curt</p>	<b>4840.**</b>	<b>0,5-1</b> (20-18)	1,8-2,5	6,3x0,8	•	•	•	•	•	0,4	8000
	<b>4842.**</b>	<b>1-2,5</b> (18-14)	3-4,3		•	•	•	•	•		6000
	<b>4844.**</b>	<b>2-5</b> (14-10)	3,8-5		•	•	•	•	•		

