



Hembras

Baja inserción sobre diseño estándar



Figura	Referencia	Sec. cable mm ² (AWG)	Ø Aislante (mm)	Para macho (mm)	Din	Latón 00	Latón Sn 02	Bronce 30	Bronce Sn 32	Alpaca 70	Espesor material (mm)	Cantidad bobina
	Hembras longitudinales											
	4800.**	0,1-0,3 (26-22)	1-1,8	2,8x0,3	Esp	•	•	•	•		0,25	15000
	4802.**			2,8x0,5		•	•	•	•	•		
	4804.**			2,8x0,8		•	•	•	•			
	4806.**	0,5-1 (20-18)	1,8-2,5	2,8x0,3		•	•	•	•			
4808.**	2,8x0,5			•		•	•	•				

Hembras

Baja inserción sobre diseño estándar

Figura	Referencia	Sec. cable mm ² (AWG)	Ø Aislante (mm)	Para macho (mm)	Latón	Latón Sn	Bronce	Bronce Sn	Alpaca	Espesor material (mm)	Cantidad bobina	
					00	02	30	32	70			
<p>Secc. Z-Z</p>	L=19											
	4820.**	0,5-1 (20-18)	1,8-2,5	6,3x0,8	•	•	•	•	•	0,4	8000	
	4822.**	1-2,5 (18-14)	3-4,3		•	•	•	•	•		7000	
	4824.**	2,5-6 (14-10)	3,8-5		•	•	•	•	•		5000	
<p>Secc. Z-Z</p>	Terminal corto											
	4840.**	0,5-1 (20-18)	1,8-2,5	6,3x0,8	•	•	•	•	•	0,4	8000	
	4842.**	1-2,5 (18-14)	3-4,3		•	•	•	•	•		6000	
	4844.**	2-5 (14-10)	3,8-5		•	•	•	•	•			

