



Sin soporte aislante

Placa 6 mm

Figura	Referencia	Sec. cable mm ² (AWG)	Ø (mm)	Latón 00	Latón Sn 02	Bronce 30	Bronce Sn 32	Espesor material (mm)	Cantidad bobina	
	Placa 6 mm									
	3650.**	0,5-1,5 (20-16)	2,8	•	•	•	•	0,4	20000	
	3652.**		3,2	•	•	•	•			
3654.**	3,7		•	•	•	•				



Placa 7 mm

Figura	Referencia	Sec. cable mm ² (AWG)	Ø (mm)	Latón 00	Latón Sn 02	Latón Ni 04	Acero Ni 24	Bronce 30	Bronce Sn 32	Espesor material (mm)	Cantidad bobina
	Placa 7 mm										
	3622.**	0,5-1,5 (20-16)	3,2	•	•	•	•	•	•	0,4	20000
	3624.**		3,7	•	•	•	•	•			
3626.**	4,2		•	•	•	•	•				



Sin soporte aislante

Horquillas



Figura	Referencia	Sec. cable mm ² (AWG)	Ø (mm)	Latón 00	Latón Sn 02	Bronce 30	Bronce Sn 32	Espesor material (mm)	Cantidad bobina
Horquilla cuadrada									
	3856.**	0,5-1,5 (20-16)	2,7	•	•	•	•	0,4	20000
	3858.**		3,2	•	•	•	•		
	3860.**		3,5	•	•	•	•		
Horquilla redonda									
	3836.**	0,5-1,5 (20-16)	3,7	•	•	•	•	0,4	20000

Con soporte aislante

Placa 4.5 mm


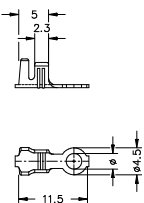


Figura	Referencia	Sec. cable mm ² (AWG)	Ø Aislante (mm)	Ø (mm)	Latón	Latón Sn	Espesor material (mm)	Cantidad bobina	
					00	02			
	3480.**	0,5-1,5 (20-16)	1,8-3,3	2,3	•	•	0,5	15000	
	3482.**			2,6	•	•			
	3484.**			3,1	•	•			
	3486.**	1,5-2,5 (16-14)	3-4,3	2,3	•	•			10000
	3488.**			2,6	•	•			
	3490.**			3,1	•	•			

Placa 6 mm


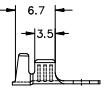
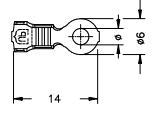
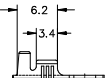
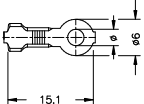


Figura	Referencia	Sec. cable mm ² (AWG)	Ø Aislante (mm)	Ø (mm)	Latón	Latón Sn	Acero Ni	Bronce	Bronce Sn	Espesor material (mm)	Cantidad bobina	
					00	02	24	30	32			
	L=14 mm											
	3450.**	0,75-2 (18-14)	2,5-3,5	2,7	•	•	•	•	•	0,5	12000	
	3451.**			3,2	•	•	•	•				
3452.**	3,7			•	•	•	•					
	L=14.2 mm											
	3440.**	0,5-1 (20-18)	1,8-2,5	2,7	•	•	•	•	•	0,5	10000	
	3432.**			3,2	•	•	•	•				
	3434.**			3,6	•	•	•	•				
	3442.**			2,95	•	•	•	•				

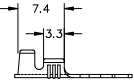
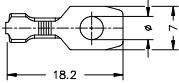
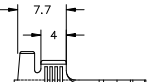
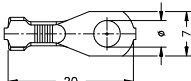
Con soporte aislante

Placa 6 mm

Figura	Referencia	Sec. cable mm ² (AWG)	Ø Aislante (mm)	Ø (mm)	Latón	Latón Sn	Acero Ni	Bronce	Bronce Sn	Espesor material (mm)	Cantidad bobina	
					00	02	24	30	32			
	L=15 mm											
	3436.**	0,5-1 (20-18)	1,8-2,5	3,2	•	•	•	•	•	0,5	10000	
3438.**	3,6			•	•	•	•					
												



Placa 7 mm

Figura	Referencia	Sec. cable mm ² (AWG)	Ø Aislante (mm)	Ø (mm)	Latón	Latón Sn	Acero Ni	Bronce	Bronce Sn	Espesor material (mm)	Cantidad bobina	
					00	02	24	30	32			
	Placa cuadrada L=18											
	3508.**	0,5-1 (20-18)	1,8-2,5	2,7	•	•	•	•	•	0,5	8000	
	3510.**			3,2	•	•	•	•				
	3512.**			3,7	•	•	•	•				
	3514.**			4,3	•	•	•	•				
												
	Placa cuadrada L=20											
	3387.**	0,75-2 (18-14)	2,5-3,5	2,4	•	•	•	•	•	0,5	7000	
	3380.**			3,2	•	•	•	•				
	3386.**			3,6	•	•	•	•				
	3382.**			4,3	•	•	•	•				
3384.**	5,2			•	•	•	•					
												



Con soporte aislante

Placa 7 mm

Figura	Referencia	Sec. cable mm ² (AWG)	Ø Aislante (mm)	Ø (mm)	Latón 00	Latón Sn 02	Acero Ni 24	Bronce 30	Bronce Sn 32	Espesor material (mm)	Cantidad bobina	
	Placa redonda											
	3429.**	0,5-1 (20-18)	1,8-2,5	2,7	•	•	•	•	•	0,5	10000	
	3433.**			3,2	•	•	•	•				
	3435.**			3,6	•	•	•	•				
	3437.**			4,3	•	•	•	•				
	3431.**			2,95	•	•	•	•				
	3454.**	0,75-2 (18-14)	2,5-3,5	2,7	•	•	•	•	•	0,5	12000	
	3455.**			3,2	•	•	•	•				
	3456.**			3,7	•	•	•	•				
	3457.**			4,3	•	•	•	•				



Con soporte aislante

Placa 8 mm

Figura	Referencia	Sec. cable mm ² (AWG)	Ø Aislante (mm)	Ø (mm)					Espesor material (mm)	Cantidad bobina	
					00 Latón	02 Latón Sn	30 Bronce	32 Bronce Sn			
	Largo										
	3423.**	0,5-1 (20-18)	1,8-2,5	3,2	•	•	•	•	0,6	7000	
	3424.**			4,3	•	•	•	•			
	3425.**			5,3	•	•	•	•			
	3426.**	1-2,5 (18-14)	1,8-4,3	3,2	•	•	•	•			6000
	3427.**			4,3	•	•	•	•			
3428.**	5,3			•	•	•	•				
	Corto										
	3350.**	0,5-1 (20-18)	1,8-2,5	3,2	•	•			0,5	12000	
	3352.**			4,2	•	•					
	3354.**			4,6	•	•					
	3356.**	0,75-1,5 (18-16)	2,5-3,3	5,2	•	•					8000
	3358.**			3,2	•	•					
	3360.**			4,2	•	•					
	3362.**			4,6	•	•					
3364.**	5,2	•	•								



Con soporte aislante

Placa 8.6 mm



Figura	Referencia	Sec. cable mm ² (AWG)	Ø Aislante (mm)	Ø (mm)	Latón 00	Latón Sn 02	Acero Ni 24	Bronce 30	Bronce Sn 32	Espesor material (mm)	Cantidad bobina			
	Antigiro													
	3367G**	0,3-0,8 (22-18)	2,1 Max	4,3	•	•	•	•	•	0,5	10000			
	3375.**				•	•	•				7000			
3377.**	0,75-2 (18-14)	2,5-3,5	5,3	•	•	•								
	Placa redonda													
	3366.**	0,3-0,8 (22-18)	2,1 Max	3,2	•	•	•	•	•	0,5	10000			
	3366E**				•	•	•	•	•			0,4		
	3367.**			4,3	•	•	•	•	•	0,5				
	3367E**				•	•	•	•	•	0,4				
	3368.**			5,3	•	•	•	•	•	0,5				
	3368E**				•	•	•	•	•	0,4				
	3369.**			6,3	•	•	•	•	•	0,5				
	3369E**				•	•	•	•	•	0,4				
	3373.**			0,75-2 (18-14)	2,5-3,5	2,4	•	•	•	•		•	0,5	7000
	3370.**						•	•	•	•		•		
	3371.**						•	•	•	•		•		
	3372.**						•	•	•	•		•		
	3379.**						•	•	•	•		•		
3374.**	•						•	•	•	•				
3378.**	•	•	•				•	•						

Con soporte aislante

Placa 9.5 mm



Figura	Referencia	Sec. cable mm ² (AWG)	Ø Aislante (mm)	Ø (mm)	Latón 00	Latón Sn 02	Bronce 30	Bronce Sn 32	Espesor material (mm)	Cantidad bobina
	3402.**	0,5-1 (20-18)	1,8-2,5	4,3	•	•	•	•	0,6	6000
	3403.**			5,3	•	•	•	•		
	3404.**			6,4	•	•	•	•		
	3420.**	0,5-2,5 (20-14)	1,8-4,3	4,3	•	•	•	•	0,8	
	3421.**			5,2	•	•	•	•		
	3422.**			6,4	•	•	•	•		
	3417.**	1-2,5 (18-14)	3-4,3	4,3	•	•	•	•	0,6	
	3418.**			5,3	•	•	•	•		
	3419.**			6,4	•	•	•	•		
	3414.**	1-3 (18-12)	3-4,3	4,3	•	•	•	•	1	
	3415.**			5,3	•	•	•	•		
	3416.**			6,4	•	•	•	•		
	3407.**	1,5-4 (16-12)	3,3-4,5	3,5	•	•	•	•	0,6	
	3408.**			4,3	•	•	•	•		
	3409.**			5,3	•	•	•	•		
	3410.**			6,4	•	•	•	•	0,8	
3411.**	4,3			•	•	•	•			
3412.**	5,3			•	•	•	•			
3413.**	6,4	•	•	•	•					

Con soporte aislante

Placa 12 mm



Figura	Referencia	Sec. cable mm ² (AWG)	Ø Aislante (mm)	Ø (mm)	Din	Latón 00	Latón Sn 02	Bronce 30	Bronce Sn 32	Espesor material (mm)	Cantidad bobina	
	3523.**	0,5-1 (20-18)	1,8-2,5	10	Esp	•	•	•	•	0,6	3000	
	3522.**			5,3		•	•	•	•			
	3566.**			6,5		•	•	•	•			
	3524.**			46225		6,5	•	•	•			•
	3568.**					8,3	•	•	•			•
	3526.**			Esp		8,3	•	•	•			•
	3570.**	8,3	•		•	•	•					
	3530.**	1-2,5 (18-14)	3-4,3	5,3	46225	•	•	•	•	0,6		
	3572.**			5,3		•	•	•	•	0,8		
	3532.**			6,5		•	•	•	•	0,6		
	3574.**			6,5		•	•	•	•	0,8		
	3534.**			Esp		8,3	•	•	•	•		0,6
3576.**	8,3					•	•	•	•	0,8		
	3529.**	0,5-1 (20-18)	1,8-2,5	5,3	Esp	•	•	•	•	0,6	3000	
	3537.**	1-2,5 (18-14)	3-4,3			•	•	•	•			
	3581.**	2,5-6 (14-10)	3,8-5	4,3	Esp	•	•	•	•	0,8	2000	
	3580.**			5,5		•	•	•	•			
	3582.**			6,5		46225	•	•	•			•

Con soporte aislante

Placa 12 mm



Figura	Referencia	Sec. cable mm ² (AWG)	Ø Aislante (mm)	Ø (mm)	Din	Latón 00	Latón Sn 02	Bronce 30	Bronce Sn 32	Espesor material (mm)	Cantidad bobina
	Cable 6-10 mm ²										
	3334.**	6-10 (10-8)	4,6-7,7	5,3	Esp	•	•	•	•	1	1500
3336.**	6,5			46225	•	•	•	•			

Con soporte aislante

Placa 14 mm



Figura	Referencia	Sec. cable mm ² (AWG)	Ø Aislante (mm)	Ø (mm)	Din	Latón 00	Latón Sn 02	Bronce 30	Bronce Sn 32	Espesor material (mm)	Cantidad bobina																																																																														
	Cable 2.5-6 mm ²																																																																																								
	3560.**	2,5-6 (14-10)	3,8-5	6,5	Esp	•	•	•	•	0,8	2000																																																																														
3562.**	8,5			46225	•	•	•	•				Cable 6-10 mm ²												3306.**	6-10 (10-8)	4,6-7,7	6,5	Esp	•	•	•	•	1	1000	3308.**	8,5	46225	•	•	•	•	3309.**	10,4	•	•	•	•		Cable 1-2.5 mm ²												3310.**	1-2,5 (18-14)	3-4,3	8,5	Esp	•	•	•	•	0,8	2500	3446.**	46225	•	•	•	•	0,6	3312.**	9,5	Esp	•	•	•	•	0,8	3448.**	46225	•
	Cable 6-10 mm ²																																																																																								
	3306.**	6-10 (10-8)	4,6-7,7	6,5	Esp	•	•	•		•	1	1000																																																																													
	3308.**			8,5	46225	•	•	•	•																																																																																
3309.**	10,4			•	•	•	•		Cable 1-2.5 mm ²												3310.**	1-2,5 (18-14)	3-4,3	8,5	Esp	•	•	•	•	0,8	2500	3446.**	46225	•	•	•	•	0,6	3312.**	9,5	Esp	•	•	•	•	0,8	3448.**	46225	•	•	•	•	0,6																																				
	Cable 1-2.5 mm ²																																																																																								
	3310.**	1-2,5 (18-14)	3-4,3	8,5	Esp	•	•		•	•	0,8	2500																																																																													
	3446.**				46225	•	•		•	•			0,6																																																																												
	3312.**			9,5	Esp	•	•	•	•	0,8																																																																															
3448.**	46225				•	•	•	•	0,6																																																																																

Con soporte aislante

Placa 17 mm

Figura	Referencia	Sec. cable mm ² (AWG)	Ø Aislante (mm)	Ø (mm)	Latón 85/15	Latón 85/15 Sn	Bronce	Bronce Sn	Espesor material (mm)	Cantidad bobina
					10	12	30	32		
	3340.**	2-4 (14-12)	3-4,5	8,25	•	•	•	•	0,7	1500
	3342.**	3-6 (12-10)	3,8-5		•	•	•	•		1200



Con soporte aislante

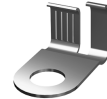
Placa 18.5 mm

Figura	Referencia	Sec. cable mm ² (AWG)	Ø Aislante (mm)	Ø (mm)	Latón 00	Latón Sn 02	Bronce 30	Bronce Sn 32	Espesor material (mm)	Cantidad bobina
	3314.**	1,5-4 (16-12)	3-4,3	10,5	•	•	•		1	1500
	3316.**			12,5	•	•	•	•		



Banderas

Figura	Referencia	Sec. cable mm ² (AWG)	Ø Aislante (mm)	Ø (mm)	Latón 00	Latón Sn 02	Acero Ni 24	Bronce 30	Bronce Sn 32	Espesor material (mm)	Cantidad bobina
Horquilla cuadrada											
	3395.**	0,5-1,5 (20-16)	1,8-3,3	3,3	•	•	•	•	•	0,4	5000
	3396.**			4,3	•	•	•	•	•		
Horquilla redonda											
	3894.**	0,5-1,5 (20-16)	2-3,3	3,2	•	•				0,4	5000



Con soporte aislante

Banderas

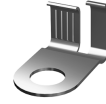


Figura	Referencia	Sec. cable mm ² (AWG)	Ø Aislante (mm)	Ø (mm)	Latón 00	Latón Sn 02	Acero Ni 24	Bronce 30	Bronce Sn 32	Espesor material (mm)	Cantidad bobina
Bandera cuadrada											
	3895.**	0,5-1,5 (20-16)	1,8-3,3	3,3	•	•	•	•	•	0,4	5000
	3896.**			4,3	•	•	•	•	•		
Bandera redondeada											
	3388.**	0,5-1,5 (20-16)	2-3,3	2,6	•	•	•	•	•	0,4	5000
	3466.**				•	•	•	•	•	0,6	
	3390.**			3,2	•	•	•	•	•	0,4	
	3468.**				•	•	•	•	•	0,6	
	3391.**			3,6	•	•	•	•	•	0,4	
	3392.**				•	•	•	•	•	0,6	
	3470.**			4,2	•	•	•	•	•	0,6	
	3464.**				•	•	•	•	•	0,4	
3472.**	5,2	•	•	•	•	•	0,4				
		•	•	•	•	•	0,6				

Con soporte aislante

Horquillas



Figura	Referencia	Sec. cable mm ² (AWG)	Ø Aislante (mm)	Ø (mm)	Latón 00	Latón Sn 02	Bronce 30	Bronce Sn 32	Espesor material (mm)	Cantidad bobina
	3816.**	0,5-1 (20-18)	1,8-2,5	2,7	•	•	•	•	0,5	8000
	3818.**			3,2	•	•	•	•		
	3820.**			3,7	•	•	•	•		
	3840.**			4,2	•	•	•	•		