

Lista de precios

Efectiva: 15 de marzo de 2007

PRECIOS SUJETOS A CAMBIO SIN PREVIO AVISO

Tablas para selección de cables de Alimentación

MOTORES MONOFÁSICOS

Cable de 2 ó 3 Hilos, 60Hz (Entrada de Servicio para el Motor - Longitud Máxima en Metros)

Capacidad del Motor			Forro a 75°C - Calibre del Cable de Cobre AWG												
Voltios	HP	KW	14	12	10	8	6	4	3	2	1	0	00	000	0000
115	1/3	0.25	40	64	104	165	256	396	491	597	728	887	1,079	1,283	1,542
	1/2	0.37	30	49	76	119	189	293	363	445	543	658	802	957	1,149
230	1/3	0.25	168	268	424	668	1,036	1,600	1,987	2,426	2,954				
	1/2	0.37	122	198	311	491	765	1,183	1,466	1,792	2,185	2,658			
	3/4	0.55	91	146	232	366	570	881	1,091	1,332	1,625	1,972	2,399	2,859	
	1	0.75	76	122	192	302	469	725	902	1,100	1,344	1,634	1,987	2,371	2,850
	1 1/2	1.1	58	94	146	235	366	570	707	869	1,067	1,305	1,597	1,920	2,323
	2	1.5	46	76	119	189	296	466	582	719	893	1,103	1,366	1,667	2,042
	3	2.2	37	58	91	143	229	363	454	564	707	881	1,100	1,362	1,692
	5	3.7	0	34	55	85	137	216	271	338	424	530	661	817	1,015
	7 1/2	5.5	0	0	37	61	94	149	186	229	283	347	430	524	640
	10	7.5	0	0	0	49	76	119	149	183	229	283	354	436	536
	15	11	0	0	0	0	52	82	104	131	162	201	250	311	384

MOTORES TRIFÁSICOS, TRES HILOS

Cable Trifásico para 75°C, 60Hz (Entrada de Servicio al Motor) Longitud Máxima en Metros

Capacidad del Motor			Aislamiento a 75°C - Calibre del Cable de Cobre AWG												Cal. Del Cable de Cobre MCM						
Voltios	HP	KW	14	12	10	8	6	4	3	2	1	0	00	000	0000	250	300	350	400	500	
230 Volts 60 Hz Trifásico Tres Hilos	1/2	0.37	283	454	716	1,128	1,756	2,716													
	3/4	0.55	204	329	518	786	1,277	1,978	2,457	3,005											
	1	0.75	171	277	436	689	1,073	1,664	2,067	2,527											
	1 1/2	1.1	128	204	323	509	796	1,234	1,533	1,878	2,295	2,795									
	2	1.5	98	155	247	390	613	954	1,186	1,454	1,786	2,185	2,676								
	3	2.2	73	119	189	302	469	732	908	1,116	1,366	1,667	2,039	2,444	2,950						
	5	3.7	43	70	113	180	280	436	546	668	820	1,003	1,228	1,478	1,789	2,027	2,304	2,579	2,810		
	7 1/2	5.5	0	49	79	128	198	311	387	475	585	713	875	1,049	1,268	1,436	1,628	1,820	1,981	2,289	
	10	7.5	0	0	58	94	149	232	290	357	439	536	658	796	963	1,094	1,250	1,402	1,530	1,780	
	15	11	0	0	0	64	101	158	198	244	299	366	448	543	655	744	847	948	1,036	1,201	
	20	15	0	0	0	49	76	122	152	186	232	283	347	421	512	582	664	747	817	951	
25	18.5	0	0	0	0	61	98	122	152	186	229	280	341	415	469	536	604	658	768		
30	22	0	0	0	0	0	79	101	125	155	189	232	283	344	390	448	503	549	643		

Capacidad del Motor			Aislamiento a 75°C - Calibre del Cable de Cobre AWG												Cal. Del Cable de Cobre MCM						
Voltios	HP	KW	14	12	10	8	6	4	3	2	1	0	00	000	0000	250	300	350	400	500	
460 Volts 60 Hz Trifásico Tres Hilos	1/2	0.37	1,149	1,835	2,883																
	3/4	0.55	832	1,326	2,088																
	1	0.75	701	1,119	1,759	2,765															
	1 1/2	1.1	518	826	1,301	2,051															
	2	1.5	396	631	997	1,570	2,454														
	3	2.2	305	488	768	1,210	1,890														
	5	3.7	180	290	457	719	1,128	1,753													
	7 1/2	5.5	128	207	326	515	805	1,250	1,554	1,908	2,341										
	10	7.5	94	152	241	381	597	930	1,158	1,426	1,753	2,149									
	15	11	0	104	165	259	408	637	792	975	1,198	1,466	1,798	2,167							
	20	15	0	0	125	198	314	491	610	753	927	1,137	1,396	1,686							
	25	18.5	0	0	101	162	253	396	494	607	747	917	1,128	1,362	1,655						
	30	22	0	0	82	131	207	326	405	500	619	759	933	1,128	1,372	1,584	1,786				
	40	30	0	0	0	98	152	241	299	369	454	558	686	826	1,003	1,137	1,295				
	50	37	0	0	0	0	125	195	244	299	369	451	552	668	808	917	1,042	1,167	1,274	1,478	
	60	45	0	0	0	0	0	165	204	253	311	381	469	564	683	774	881	988	1,079	1,250	
	75	55	0	0	0	0	0	0	134	168	207	256	314	384	463	564	640	732	823	899	1,049
	100	75	0	0	0	0	0	0	0	0	152	189	232	287	344	421	475	546	613	668	777
	125	90	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	183	226	271	305	372	424	475	518	597
150	110	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	192	232	280	320	363	408	445	515	
175	130	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	113	247	283	323	363	396	460	
200	150	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	180	216	247	280	314	344	399	

Apéndice Técnico