

LISTA DE PRECIOS

2020

AUTOMATIZACIÓN

MOTORES

BOMBAS



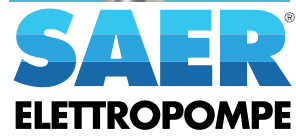
01 AUTOMATIZZAZIONE



15 MOTORES



18 BOMBAS



MINI DISYUNTOR

MINI DISYUNTOR 1 POLO

CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	EMPAQUE	P.V.P
1602	10076381	MINI DISYUNTOR 1 POLO, 2A	12	5,15
1784	10076389	MINI DISYUNTOR 1 POLO, 4A	12	5,15
1603	10076397	MINI DISYUNTOR 1 POLO, 6A	12	4,86
1604	10076405	MINI DISYUNTOR 1 POLO, 10A	12	4,25
1605	10076413	MINI DISYUNTOR 1 POLO, 16A	12	4,25
1606	10076421	MINI DISYUNTOR 1 POLO, 20A	12	4,25
1607	10076429	MINI DISYUNTOR 1 POLO, 25A	12	4,25
1608	10076437	MINI DISYUNTOR 1 POLO, 32A	12	4,25
1609	10076445	MINI DISYUNTOR 1 POLO, 40A	12	4,54
1610	10076453	MINI DISYUNTOR 1 POLO, 50A	12	5,12



MINI DISYUNTOR 2 POLOS

CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	EMPAQUE	P.V.P
1611	10076383	MINI DISYUNTOR 2 POLOS, 2A	6	11,00
1612	10076391	MINI DISYUNTOR 2 POLOS, 4A	6	11,00
1613	10076399	MINI DISYUNTOR 2 POLOS, 6A	6	9,98
1614	10076407	MINI DISYUNTOR 2 POLOS, 10A	6	9,30
1615	10076415	MINI DISYUNTOR 2 POLOS, 16A	6	9,30
1616	10076423	MINI DISYUNTOR 2 POLOS, 20A	6	9,30
1617	10076431	MINI DISYUNTOR 2 POLOS, 25A	6	9,30
1618	10076439	MINI DISYUNTOR 2 POLOS, 32A	6	9,30
1619	10076447	MINI DISYUNTOR 2 POLOS, 40A	6	9,30
1620	10076455	MINI DISYUNTOR 2 POLOS, 50A	6	10,28
1621	10076463	MINI DISYUNTOR 2 POLOS, 63A	6	10,28
1622	11134790	MINI DISYUNTOR 2 POLOS, 70A	3	39,90
1623	10076471	MINI DISYUNTOR 2 POLOS, 80A	3	39,90
1624	10075745	MINI DISYUNTOR 2 POLOS, 100A	3	39,90
1625	11807327	MINI DISYUNTOR 2 POLOS, 125A	3	39,90



MINI DISYUNTOR 3 POLOS

CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	EMPAQUE	P.V.P
1626	10076385	MINI DISYUNTOR 3 POLOS, 2A	4	16,25
1627	10076393	MINI DISYUNTOR 3 POLOS, 4A	4	16,25
1628	10076401	MINI DISYUNTOR 3 POLOS, 6A	4	14,56
1629	10076409	MINI DISYUNTOR 3 POLOS, 10A	4	14,00
1630	10076417	MINI DISYUNTOR 3 POLOS, 16A	4	14,00
1631	10076425	MINI DISYUNTOR 3 POLOS, 20A	4	14,00
1632	10076433	MINI DISYUNTOR 3 POLOS, 25A	4	14,00
1633	10076441	MINI DISYUNTOR 3 POLOS, 32A	4	14,00
1634	10076449	MINI DISYUNTOR 3 POLOS, 40A	4	14,00
1635	10076457	MINI DISYUNTOR 3 POLOS, 50A	4	15,75
1636	10076465	MINI DISYUNTOR 3 POLOS, 63A	4	15,75
1637	11134791	MINI DISYUNTOR 3 POLOS, 70A	2	60,34
1638	10075739	MINI DISYUNTOR 3 POLOS, 80A	2	60,34
1639	10075747	MINI DISYUNTOR 3 POLOS, 100A	2	60,34
1640	11807348	MINI DISYUNTOR 3 POLOS, 125A	2	60,34



CONTACTORES CWB

LINEA CWB HASTA 80 AMPS / BOBINAS EN 24V ,48V ,110V , 220V, 440V

CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	CONTACTOS AUX	P.V.P
3137	12240801	CWB32 AMPS 24VDC	1NO + 1NC	65,68
3142	12240668	CWB38 AMPS 24VDC	1NO + 1NC	70,60
1651	12220434	CWB9 9AMPS	1NO + 1NC	23,75
1652	12220435	CWB12 12AMPS	1NO + 1NC	24,84
1653	12220436	CWB18 18AMPS	1NO + 1NC	27,31
1654	12075682	CWB25 25AMPS	1NO + 1NC	37,21
1655	12240799	CWB32 32AMPS	1NO + 1NC	48,75
1656	12075684	CWB38 38AMPS	1NO + 1NC	59,51
2138	13539284	CWB40 40AMPS	1NO + 1NC	100,41
2139	13539285	CWB50 50AMPS	1NO + 1NC	137,71
1969	13539298	CWB65 65AMPS	1NO + 1NC	159,73
2140	12370329	CWB80 80AMPS	1NO + 1NC	172,38



ACCESORIOS PARA CONTACTORES CWB

CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	P.V.P
1660	12187899	CONTACTO AUX LATERAL 1NC/1NO	7,68
1658	12123051	CONTACTO AUX FRONTAL 2NC/2NO	9,45
1657	12123053	CONTACTO AUX FRONTAL 1NO+1NC	7,68
1663	12242511	SUPRESOR DE SOBREVOLTAJE 24...48 V 50/60 Hz	19,81
1664	12242512	SUPRESOR DE SOBREVOLTAJE 50...127 V 50/60 Hz	19,81
1665	12242513	SUPRESOR DE SOBREVOLTAJE 130...250 V 50/60 Hz	16,92
1666	12242558	SUPRESOR DE SOBREVOLTAJE 400...510 V 50/60 Hz	18,97
1667	12243117	BOBINA PARA CWB 9-38AMP 24V	7,22
1668	12657821	BOBOBINA PARA CWB 9-38AMP 48V	7,22
1669	12243218	BOBINA PARA CWB 9-38AMP 110V	7,22
1670	12679441	BOBINA PARA CWB 9-38AMP 440V	7,61
3073	13909651	BOBINA PARA CWB 40-80AMP 24V	9,16
1932	13909653	BOBINA PARA CWB 40-80AMP 110V	9,16
3387	13909695	BOBINA PARA CWB 40-80AMP 440V	9,45
1662	12244300	ENCLAVAMIENTO MECÁNICO CWB 9-38 AMPS	4,82
3678	13765620	ENCLAVAMIENTO MECÁNICO CWB 40-80 AMPS	6,88
1661	12241230	KIT PUENTE ESTRELLA-TRIÁNGULO	40,53



RELÉ TÉRMICO DE SOBRECARGA RW27

CÓDIGO	REFERENCIA	RANGO DE AJUSTE AMPS	P.V.P
1915	12140444	0,8 - 1,2	27,60
1671	12140445	1,2 - 1,8	27,60
1672	12140446	1,8 - 2,8	27,60
1673	12140447	2,8 - 4	27,60
1674	12140448	4 - 6,3	27,60
1675	12140449	5,6 - 8	31,25
1676	12140450	7 - 10	31,25
1677	12140451	8 - 12,5	31,25
1678	12140452	10 - 15	31,25
1679	12140453	11 - 17	31,25
1680	12140454	15 - 23	31,25
1681	12140455	22 - 32	31,25
1682	12140456	32 - 40	35,80
2208	13368960	25 - 40	58,35
2209	13368961	32 - 40	62,75
2210	13368962	40 - 57	62,75
2211	13368963	50 - 63	62,75
2212	13368964	57 - 70	72,40
2213	13368965	63 - 80	72,40



CONTACTORES CWM

LÍNEA CWM HASTA 105 AMPS / BOBINAS EN 110V, 220V, 440V, 24VAC

CÓDIGO	REFERENCIA	MOD/ AMPERAJE	CONTACTOS AUX	P.V.P
2084	10185997	CWM40 40AMPS	1NO + 1NC	98,64
1688	10045512	CWM50 50AMPS	1NO + 1NC	136,20
1689	10045521	CWM65 65AMPS	1NO + 1NC	155,75
1690	10186004	CWM80 80AMPS	1NO + 1NC	166,90
1691	10045534	CWM95 95AMPS	1NO + 1NC	210,90
1692	10045547	CWM105 105AMPS	1NO + 1NC	230,62



CONTACTORES CWM

CON MÓDULOS ELECTRÓNICOS

CÓDIGO	REFERENCIA	MOD/ AMPERAJE	CONTACTOS AUX	P.V.P
1693	10535746	CWM150 150AMPS	2NO + 2NC	422,40
1694	10535747	CWM180 180AMPS	2NO + 2NC	554,12
1695	10535748	CWM250 250AMPS	2NO + 2NC	804,84
1696	10535749	CWM300 300AMPS	2NO + 2NC	953,10



ACCESORIOS PARA CONTACTORES CWM

CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	P.V.P
1831	10459053	CONTACTO AUX LATERAL 1NC/1NO	7,98
1829	10356473	CONTACTO AUX FRONTAL 1 NO	2,60
1830	10356494	CONTACTO AUX FRONTAL 1 NC	2,60
1848	10045692	BOBINA PARA CWM50-105 110V	13,40
1832	10070847	BOBINA PARA CWM50-105 440V	13,40
2085	10071579	BOBINA PARA CWM150 110V	25,24
3442	10072742	BOBINA PARA CWM180 440V	28,13
2086	10071581	BOBINA PARA CWM215 110V	35,78
3443	10072743	BOBINA PARA CWM 250 440V	38,61
2087	10071583	BOBINA PARA CWM300 110V	52,90
997	10409767	BLOQUE SUPRESOR WEG 130-250V CWM50-105	12,25
3072	10046223	MÓDULO ELECTRÓNICO ME30010 110/130V 50/60HZ CC	93,75



RELÉ TÉRMICO DE SOBRECARGA RW 67 / 117 / 317

CÓDIGO	REFERENCIA	MONTAJE DIRECTO	RANGO DE AJUSTE	P.V.P
1697	10452216	CWM32-40	25...40AMPS	58,29
1698	10452217	CWM32-40	32...50AMPS	58,46
1699	10844133	CWM50-80	25...40AMPS	58,29
1700	10186035	CWM50-80	32...50AMPS	58,29
1701	10452201	CWM50-80	40...57AMPS	58,29
1702	10452218	CWM50-80	50...63AMPS	59,90
1703	10045635	CWM50-80	57...70AMPS	67,64
1704	10045636	CWM50-80	63...80AMPS	67,64
1705	10186370	CWM95-105	63...80AMPS	83,54
1706	10410002	CWM 95-105	75...97AMPS	88,56
1916	10410003	CWM 95-105	90...112AMPS	88,56
1707	10045647	CWM112-500	100...150AMPS	148,65
1708	10410005	CWM112-500	140...215AMPS	148,65



MINI CONTACTORES CWC

CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	P.V.P
2318	12487364	MINI CONTACTOR AZ CWC07-10 / 110V - 50/60 AZUL	16,15
2305	12487231	MINI CONTACTOR AZ CWC07-10 / 220V - 50/60HZ AZUL	16,15
2306	12487292	MINI CONTACTOR AZ CWC012-10 / 220V 50/60 HZ AZUL	19,10
2307	12499350	CONTACTO AUXILIAR FRONTAL PARA MINI CONTACTOR CWC0 1NA/1NC	6,24



GUARDAMOTORES MPW

CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	P.V.P
1911	12429239	MPW40-3-U004 / 0.63 - 1.0 AMPS	57,52
1913	12428108	MPW40-3-D016 / 1.0 - 1.6AMPS	48,90
1808	12428110	MPW40-3-D016 / 1.6 - 2.5AMPS	48,90
1641	12428112	MPW40-3-U004 / 2.5 - 4.0 AMPS	48,90
1642	12428115	MPW40-3-D063 / 4.0 - 6.3 AMPS	48,90
1643	12428117	MPW40-3-U010 / 6.3 - 10 AMPS	53,25
1644	12428128	MPW40-3-U016 / 10 - 16 AMPS	56,75
1645	12428129	MPW40-3-U020 / 16 - 20 AMPS	60,88
1646	12428133	MPW40-3-U025 / 20 - 25 AMPS	72,90
1647	12428131	MPW40-3-U032 / 25 - 32 AMPS	89,98
1648	12382551	MPW40-3-U040 / 32 - 40 AMPS	102,45
1685	10583781	MPW80-3-U050 / 40 - 50 AMPS	225,52
1686	10306746	MPW80-3-U065 / 50 - 65 AMPS	234,12
1804	12501063	MPW80-3-U080 / 65 - 80 AMPS	236,12
1909	10076552	MPW100-3-U090 / 70 - 90 AMPS	341,60
1910	10047295	MPW100-3-U100 / 80 - 100 AMPS	341,60



ACCESORIOS PARA GUARDAMOTORES MPW

CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	P.V.P
1649	12463886	CONTACTO AUX FRONTAL PARA MPW40 1NC/1NO	6,90
1687	10353835	CONTACTO AUX FRONTAL PARA MPW65 1NC/1NO	6,52
1912	10047296	CONTACTO AUX FRONTAL PARA MPW100 1NC/1NO	15,34
1914	12463909	CONTACTO AUX LATERAL PARA MPW40 1NC/1NO	7,25
1650	12462673	PUNTE CONECTOR MPW25-40 con CWB9-38	6,00



FUSIBLES ULTRARÁPIDOS NH

CÓDIGO	REFERENCIA	MODELO	CORRIENTE (A)	CANTIDAD	P.V.P
2308	10701722	FNH00-25K-A	25	1	16,75
2309	10701721	FNH00-35K-A	35	1	17,30
2103	10702117	FNH00-40K-A	40	1	17,30
1872	10701718	FNH00-50K-A	50	1	17,90
1985	10705764	FNH00-63K-A	63	1	20,20
2310	10705995	FNH00-80K-A	80	1	22,15
2311	10707110	FNH00-100K-A	100	1	22,15
461	10707231	FNH00-125K-A	125	1	22,50
1815	10701724	FNH00-160K-A	160	1	25,15
1927	10710732	FNH00-200K-A	200	1	25,15
2090	10711445	FNH00-250K-A	250	1	25,15
2068	10809489	FNH1-250K-A	250	1	57,90



LOS PRECIOS NO INCLUYEN IVA

2093	10815073	FNH1-400K-A	400	1	65,94
2216	10824053	FNH2-400K-A	400	1	69,58
2091	10824109	FNH2-500K-A	500	1	79,42
2064	10824110	FNH2-630K-A	630	1	79,42
2092	11393547	FNH2-710K-A	710	1	79,42

BASE "NH" CONTACTO CUCHILLA

CÓDIGO	REFERENCIA	MODELO	TAMAÑO	CORRIENTE (A)	P.V.P
1816	10409904	BNH00-160	00	4 - 160	11,62
2094	10409905	BNH1-250	1	50 - 250	27,68
2215	10185938	BNH2-400	2	125 - 400	76,36



PLACA DE DIVISIÓN "NH" CONTACTO CUCHILLA

CÓDIGO	REFERENCIA	MODELO	TAMAÑO	CANTIDAD (PAQUETE)	P.V.P
1817	10185940	PDNH00	00	2	4,04
1217	10185941	PDNH1	1	4	15,00
1384	10185942	PDNH2	2	4	16,36



SECCIONADORES

CÓDIGO	REFERENCIA	MODELO	TAMAÑO	CORRIENTE (A)	P.V.P
1917	11884182	NH00	00	160	55,64
1918	11884179	NH1	1	250	152,75
2141	11884180	NH2	2	400	210,40



FUSIBLES ULTRARÁPIDOS FLUSH END

LOS FUSIBLES AR ULTRARÁPIDOS TIPO FLUSH END SON MONTADOS EN CUERPO CERÁMICO DE ALTA CALIDAD, SU ESTRUCTURA ES PREPARADA PARA FIJACIÓN DIRECTA EN BARRAS DE COBRE, DISPENSANDO EL USO DE BASE DE FIJACIÓN INDIVIDUAL O SECCIONADORA.

CÓDIGO	REFERENCIA	MODELO	CORRIENTE (A)	P.V.P
2609	12645317	FNH3FEM-500Y-A	500AMPS	123,75
2322	12660583	FNH3FEM-630Y-A	630AMPS	123,75
2313	12661660	FNH3FEM-800Y-A	800AMPS	136,30
2314	12661662	FNH3FEM-900Y-A	900AMPS	163,59



INTERRUPTORES TERMOMAGNÉTICOS EN CAJA MOLDEADA DWB - DWA

BREAKER DWB -DWA CON RANGO DE CORRIENTE AJUSTABLE

CÓDIGO	REFERENCIA	MODELO / RANGO AJUSTE	P.V.P
3147	11339625	BREAKER CM 16A / DW160B16-3DX	83,46
1923	11339627	BREAKER CM 25A / DW160B25-3DX	89,45
1924	11631355	BREAKER CM 32-40AMPS / DWB160B40 3DF	100,15
1738	11631358	BREAKER CM 40-50AMPS / DWB160B50 3DF	105,00
1739	11631361	BREAKER CM 50-63AMPS / DWB160B63 3DF	105,00
1740	11631364	BREAKER CM 64-80AMPS / DWB160B80 3DF	105,00
1741	11631367	BREAKER CM 80-100AMPS / DWB160B100 3DF	105,00
1742	11631380	BREAKER CM 100-125AMPS / DWB160B125 3DF	142,30



LOS PRECIOS NO INCLUYEN IVA

1743	11631383	BREAKER CM DWB 125-160AMPS / DW160B60 3DF	142,30
1744	11339772	BREAKER CM DWB250B200-3DF / 160-200AMPS	236,75
1745	11339773	BREAKER CM DWB250B250-3DF / 200-250AMPS	236,75
1746	12534148	BREAKER CM DWB400N320-3DA / 250-320AMPS	448,35
1747	12534127	BREAKER CM DWB400N400-3DA / 320-400AMPS	448,54
1836	13467879	BREAKER CM DWB800S630-3DA / 440-630AMPS	692,20
2206	13467880	BREAKER CM DWB800S800-3DA / 630-800AMPS	1.135,60
2000	13468915	BREAKER CM DWB1000S1000-3ET / 400-1000AMPS	1.548,60
2822	12282712	BREAKER CM DWA1600S / 500-1250AMPS	2.067,52
2324	11968153	BREAKER CM DWA1600S / 640-1600AMPS	2.688,81



ACCESORIOS PARA BREAKER DWB

CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	P.V.P
1987	15506644	ACCIONAMIENTO MOTORIZADO 220VAC PARA DWB400 - 3P/4P	678,25
2108	14861647	ACCIONAMIENTO MOTORIZADO 220VAC PARA DWB800 / DWB1000 - 3P/4P	992,35
2109	13421392	BOBINA DE APERTURA A DISTANCIA WEG DWB800-1000	90,32
2110	11026395	CONTACTO AUXILIAR PARA DWB160/250/400 2NO/2NC	50,00
2065	10848664	CONTACTO AUXILIAR DE ALARMA PARA DWB160/250/400 2NO/2NC	31,64
3385	11026396	CONTACTO AUXILIAR DE ALARMA DWB160 250-400 BCAL 1NAC/1NAC	76,22
2028	12687483	BOBINA DE APERTURA A DISTANCIA PARA DWB400	60,54
2029	11277469	TERMINALES PRENSACABLES PARA DWB250	30,75
1837	12730045	TERMINALES PRENSACABLES PARA DWB400	55,82
1838	13471871	TERMINALES PRENSACABLES PARA DWB800-1000	66,96
1839	11639815	ENCLAVAMIENTO MECÁNICO PARA DWB160 3P	71,25
1840	11639817	ENCLAVAMIENTO MECÁNICO PARA DWB250 3P	71,25



RELÉS TEMPORIZADORES ELECTRÓNICOS

RELÉ DE TIEMPO MULTIFUNCIÓN

CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	RANGO	P.V.P
1748	11593741 / ERWT-MF1-02MT1E05	<p>Relés electrónicos con varias funciones en un solo equipo:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Retardo a la conexión (A) -Retardo a la conexión con señal de control (Ba) -Retardo a la conexión y a la desconexión con señal de control (Ca) -Intermitente simétrico, inicio trabajo (Da) - Intermitente simétrico, inicio reposo (Db) -Pulso a la conexión (E) -Pulso a la desconexión con señal de control (Fa) -Estrella-triángulo (G) 	<p>Contactos: 2 NAC</p> <p>Voltaje: 24-240 V 50/60 Hz 24-240 V dc/cc</p> <p>Temporización: 0.1s...10</p>	85,46



RELÉ DE MONITOREO MULTIFUNCIÓN SUPERVISOR DE FASE TRIFÁSICO

CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	RANGO	P.V.P
1749	12337266 / ERWM-VM1-01D90	Relés electrónicos con varias funciones en un solo equipo: -Falta de Fase (PF) -Sobretensión (>Un) -Desbalance (Asy) -Secuencia de Fase (PS) -Subtensión (<Un) -Detección de Neutro (ND)	Contactos: 1 NAC Voltaje: 208-480 V 50/60 Hz Temporización: 0(OFF)...30s	105,35
1842	10047119	SUPERVISOR DE FASE WEG RPW 220-240V Falta de fase y falla de secuencia	100-240 V ac/ca 50/60 Hz	58,30
1843	10074363	SUPERVISOR DE FASE WEG RPW 440-480V Falta de fase y falla de secuencia	100-240 V ac/ca 50/60 Hz	62,50
3140	12735387	SUPERVISOR DE FASE RMW17 FSF01D65	200-240V 50/60 Hz	57,92
3145	14226365	SUPERVISOR DE FASE RMW17 FSF01D97	380-440V 50/60 Hz	57,92



SUPERVISORES DE FASE TENSIÓN MONOFÁSICA RMW17 SSM01D23

CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	RANGO	P.V.P
3527	12735390	SUPERVISOR DE FASE RMW17-SSM01D23	220V	54,29

RELÉS ELECTRÓNICOS UNA SOLA FUNCIÓN

CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	VOLTAJE	P.V.P
1750	10318025 / RNW-ESE09	RNW ES - LLENADO (DETECCIÓN DE NÍVEL MÁXIMO)	100-240 V AC/CA 50/60 HZ	73,22
1751	10318026 / RNW-ENE09	RNW EN - VACIADO (DETECCIÓN DE NÍVEL MÍNIMO)	100-240 V AC/CA 50/60 HZ	73,22
2397	13960960	RELÉ TEMPORIZADOR ELECTRÓNICO RTW17-A01 1NAF	24-240V 50/60HZ/DC	60,05
3189	13960982	RELÉ TEMPORIZADOR ELECTRÓNICO RTW17-A02 2NAF	24-240V 50/60HZ/DC	64,29
2105	10075636 / RPW-PTCE05	RPW - PTC PROTECTOR PARA PTC	24-240 V 50/60 HZ / DC/CC	48,95
1752	10583739	ELECTRODO DE NIVEL WEG TIPO PÉNDULO	-	9,95
1841	10753278	TEMPORIZADOR WEG 1-10MIN	100-240 V AC/CA 50/60 HZ	48,25
2413	12074471	TEMPORIZADOR ELECTRÓNICO ERWT MF2 02MTIE05	100-240 V AC/CA 50/60 HZ	84,30
2104	10753244	TEMPORIZADOR WEG 1S-10M ESTRELLA TRIÁNGULO	24-240 V 50/60 HZ / DC/CC	49,90
1844	10046610	TEMPORIZADOR WEG 3-30S	220-240 VAC/24 VDC	29,75



ARRANCADORES - DLW - ACCIONAMIENTO TIPO P

CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	P.V.P
1209	13818000	CAJA DE ARRANQUE 220VAC TRIFÁSICA PARA 2HP, 6AMPS.	70,23
2106	13338993	CAJA DE ARRANQUE 220VAC TRIFÁSICA PARA 3HP, 9AMPS.	70,23
1731	13338987	CAJA DE ARRANQUE 220VAC TRIFÁSICA PARA 5.HP 18 AMPS.	72,54
1482	13338990	CAJA DE ARRANQUE 220VAC TRIFÁSICA PARA 7.5HP, 23AMPS.	72,54
1385	13338992	CAJA DE ARRANQUE 220VAC TRIFÁSICA PARA 10HP, 30AMPS.	91,60



LOS PRECIOS NO INCLUYEN IVA

BOTONERÍA PARA TABLEROS ELÉCTRICOS

CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	P.V.P
2414	10213180	TAPA SUELTA DE PLÁSTICO PARADA DE EMERGENCIA.	3,54
1709	10077414	ANILLO AVISO AMARILLO PARADA DE EMERGENCIA.	5,00
1920	10185879	PROTECTOR DE CAUCHO PARA BOTÓN RASANTE.	4,10
1921	10046217	PROTECTOR DE CAUCHO PARA PULSADOR DOBLE.	8,90
2088	12918902	PORTABLOQUES 3 POSICIONES	1,04
1710	12174912	BLOQUE DE CONTACTO NO MOD. BC10F-CSWX10	1,76
1711	12174913	BLOQUE DE CONTACTO NC MOD. BC01F-CSWX10	1,76
1712	12204334	ESTACIÓN DE MANDO, CAJA BOTONERA PLÁSTICA 1 ELEMENTO.	12,60
2683	12204336	ESTACIÓN DE MANDO, CAJA BOTONERA PLÁSTICA 2 ELEMENTO.	14,22
1713	12204337	ESTACIÓN DE MANDO, CAJA BOTONERA PLÁSTICA 3 ELEMENTOS.	17,70
1714	12204388	ESTACIÓN DE MANDO, CAJA BOTONERA PLÁSTICA 4 ELEMENTOS.	22,82
1715	12204389	ESTACIÓN DE MANDO, CAJA BOTONERA PLÁSTICA 6 ELEMENTO.	32,26
1718	12923177	PULSADOR RASANTE (VERDE - 1NA)	5,00
1719	12922955	PULSADOR RASANTE (ROJO - 1NC)	5,00
1721	12756198	PULSADOR DOBLE VERDE/ROJO IP66	10,88
1722	12922954	PARADA DE EMERGENCIA ROJO	5,87
1727	12923170	SELECTOR 2 POSICIONES 1NO	6,54
1922	12923198	SELECTOR 2 POSICIONES 1NO/1NC	8,52
1728	12923168	SELECTOR 3 POSICIONES 2NO	8,52
1729	12930906	SELECTOR 2 POSICIONES ILUMINADO 220VAC 1NO	15,90
1730	12930983	SELECTOR 3 POSICIONES ILUMINADO 220VAC 1NO	16,74
2684	10046533	LUZ PILOTO AZUL 220VAC	8,47
1988	10046530	LUZ PILOTO ROJO 220VAC	4,50
1732	10046531	LUZ PILOTO VERDE 220VAC	4,50
1820	10261734	BORNERA ESTANDAR PARA CABLE #18 MOD. BTWP2.5	0,82
1821	10261735	BORNERA ESTANDAR PARA CABLE #10 MOD.BTWP4	1,00
1822	10261736	BORNERA ESTANDAR PARA CABLE #8 MOD.BTWP6	1,40
1823	10261737	BORNERA ESTANDAR PARA CABLE #6 MOD.BTWP10	1,56
1824	10261738	BORNERA ESTANDAR PARA CABLE #4 MOD.BTWP16	2,60
1825	10261739	BORNERA ESTANDAR PARA CABLE #2 MOD.BTWP35	4,90
2820	10261740	BORNERA ESTANDAR PARA CABLE 2/0 MOD BTWP70	17,28
1826	10261744	BORNERA DE TIERRA #10	3,76
1827	10261745	BORNERA DE TIERRA #8	4,70
3134	10261756	BORNERA CON FUSIBLE BTWS 3M 500V	4,84
3133	10261773	PLACA DE DIVISIÓN PARA BORNERAS BTWP 2.5 10MM	0,63
3143	10261763	TAPA TERMINAL TF BTWP 2.5/10 C END PLATE	0,50
3144	10261764	TAPA TERMINAL TF BTWP 16MM C END PLATE	0,67
2095	10288984	PUENTE CONECTOR 2.5 MM ² (5P)	5,75
2096	10288988	PUENTE CONECTOR 4 MM ² (5P)	6,30
2207	10289060	TOPE FINAL PARA BORNERAS.	0,64
2100	12604116	RELÉ DE INTERFAZ 24V AC/DC BTWR P16E26	19,54
2101	12604258	RELÉ DE INTERFAZ 230V AC/DC BTWR P16E31	29,64



PLUG Y TOMAS INDUSTRIALES

CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	P.V.P
3077	12821597	CONECTOR INDUSTRIAL WEG 3 POLOS + T 16A 380/440VAC	9,80
3078	12821602	CONECTOR INDUSTRIAL WEG 3 POLOS + T 32A 380/440VAC	12,00
3131	12821006	ENCHUFE INDUSTRIAL WEG 3 POLOS + T 16A 380/440VAC	7,14
2903	12821019	ENCHUFE INDUSTRIAL WEG 3 POLOS + T 32A 380/440V	16,73



CLW02 CONTROLADOR LÓGICO PROGRAMABLE

DATOS TÉCNICOS:

- Alimentación 12 V CC, 24 V CC o 110-220 V CA (50/60 Hz).
- Unidades básicas disponibles con: 10, 12 y 20 puntos de entradas y salidas digitales, 2 o 4 puntos de entradas analógicas (0-10 VCC/12 bits).
- Expansión de módulos de entradas y salidas digitales (relé o transistor), analógicas o Pt-100
- Salidas digitales a relé (8 A para cargas resistivas) o transistor (1 A para cargas resistivas)
- Configuración máxima de hasta 44 puntos de entradas y salidas digitales, 4 puntos para Pt-100, 4 entradas y 4 salidas analógicas.
- Reloj de tiempo real.
- Dos entradas rápidas de 1 kHz.
- Dos salidas PWM y tren de pulsos 1 kHz.
- Display LCD con 4 líneas x 16 caracteres.
- Software de programación gratuito CLIC02 Edit V3.
- Programación en Ladder o diagrama de bloques de la función (FDB).
- Capacidad de 300 líneas de programación en Ladder o 260 bloques lógicos de funciones.
- Control PID y funciones aritméticas;
- Menú en portugués y otros 6 idiomas.
- Comunicación en RS485 / Modbus maestro / esclavo (disponible en los modelos 20VR-D y 20VT-D).
- Comunicación Modbus esclavo utilizando la expansión Modbus 3rd.
- Módulo de memoria PM05-3rd (opcional).



UNIDADES BÁSICAS

CÓDIGO	REFERENCIA / MODELO	TENSIÓN	ENTRADAS DIGITALES	ENTRADAS ANALÓGICAS 0-10 VCC	SALIDAS DIGITALES	MÓDULOS DE EXPANSIÓN	P.V.P
1770	11266099 / CLW-02/10HR-A	100-240 VCA	6	-	4 R	MÁX. 3	217,23
1771	11266102 / CLW-02/12HR-D	24 VCC	6 (8)	2	4 R	MÁX. 3	183,75
275	11268416 / CLW-02/20HR-D	24 VCC	8 (12)	4	8 R	MÁX. 3	296,40
1818	11268448 / CLW-02/20HR-12D	12 VCC	8 (12)	4	8 R	MÁX. 3	258,64
2412	11266138 / CLW-02/20HR-3RD	100-240 VCA	12	-	8 R	MÁX. 3	296,40

UNIDADES DE EXPANSIÓN PARA CLW02 WEG

CÓDIGO	REFERENCIA / MODELO	TENSIÓN	ENTRADAS DIGITALES	ENTRADAS ANALÓGICAS 0-10 VCC	SALIDAS DIGITALES	MÓDULOS DE EXPANSIÓN	P.V.P
1772	10413785 / CLW-02/8ER-A	100-240 VCA	4	-	4 R	-	168,40
1773	10413786 / CLW-02/8ER-D	24 VCC	4	2	4 R	-	140,10

CLIC-02 - ACCESORIOS Y PERIFÉRICOS

CÓDIGO	REFERENCIA	MODELO	DESCRIPCIÓN	P.V.P
1774	11804956	CLW-02/ULINK	CABLE PARA PROGRAMACIÓN CLIC 02 DE 1.3MTS.	56,78
1659	10413772	CDROM	CD ROM COM MANUALES Y SOFTWARES PARA PROGRAMACIÓN (CLIC02/TP02TPW03/IHMS)	6,08

CONTROLADOR LOGICO PLC300

ENTRADAS DIGITALES: 10, SALIDAS DIGITALES: 9, 1 ENTRADA Y 1 SALIDA ANALÓGICA INCORPORADAS, POSIBILIDAD DE EXPANSIÓN DE E/S DIGITALES Y ANALÓGICAS VÍA RED CANOPEN, TARJETA SD, PUERTO DE COMUNICACIÓN USB, RS232/RS485, PUERTO ETHERNET (MODBUS-TCP), PUERTO CAN CON PROTOCOLO CANOPEN, IHM CON DISPLAY LCD DE 4 LÍNEAS, TECLADO ALFANUMÉRICO, HASTA 512 PANTALLAS PROGRAMADAS POR EL USUARIO.

CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	P.V.P
977	13798125	CONTROLADOR LOGICO PROGRAMABLE PLC300	1.441,74



LOS PRECIOS NO INCLUYEN IVA

FUENTES DE ALIMENTACIÓN

LÍNEA PSS24W - CARCASA METÁLICA

CÓDIGO	TENSIÓN DE ENTRADA/SALIDA	CORRIENTE DE SALIDA	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	P.V.P
1514	110-240 VAC/24VCC	1,3 A	13108202	PSS24-W/1,3	76,62
2218	110-240 VAC/24VCC	2,2 A	13108203	PSS24-W/2,2	104,89
1548	110-240 VAC/24VCC	3,0 A	13108241	PSS24-W/3	122,60
1576	110-240 VAC/24VCC	5,0 A	13108206	PSS24-W/5	149,44



PANTALLAS HMI TOUCH Y CABLES DE CONEXIÓN

INTERFAZ HOMBRE A MÁQUINA

CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	P.V.P
2303	13819461	PANTALLA TOUCH SCREEN 4.3" IP65 RS232-RS485-PUERTO MINI USB	603,78
2304	13819463	PANTALLA TOUCH SCREEN 7" IP65 RS232-RS485-PUERTO MINI USB	923,70
2002	10951223	CABLE HMI REMOTO CFW11 - CFW700 / 3MTS	34,00
1783	10050234	CABLE HMI REMOTO SSW06 / 3MTS	28,15
2099	12330460	CABLE HMI REMOTO CFW500 / 3MTS	23,00



LÍNEA CAPACITORES FP

CWT - UNIDAD CONDENSADORA MONOFÁSICA

CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	P.V.P
1862	10045950	CAPACITOR 2.5KVAR / 220VAC / 60HZ	27,12
1925	11449885	CAPACITOR 5.0KVAR / 220VAC / 60HZ	74,84
2143	10046017	CAPACITOR 2.0KVAR / 440VAC / 60HZ	38,98
2144	10072549	CAPACITOR 3.0KVAR / 440VAC / 60HZ	46,16



UCWT - UNIDAD CONDENSADORA TRIFÁSICA

CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	P.V.P
2405	10045988	CAPACITOR 2.5KVAR / 240V / 60HZ	29,46
2406	11983248	CAPACITOR 5.0KVAR / 240VAC / 60HZ	63,25
1845	11758287	CAPACITOR 10.0KVAR / 240VAC / 60HZ	86,55
1765	12029204	CAPACITOR 15.0KVAR / 240VAC / 60HZ	97,48
2113	12272006	CAPACITOR 20.0KVAR / 240VAC / 60HZ	211,14
2407	10045997	CAPACITOR 5KVAR / 480VAC / 60HZ	52,60
1766	11314728	CAPACITOR 10.0KVAR / 480VAC / 60HZ	85,35
1810	11758746	CAPACITOR 12.5KVAR / 480VAC / 60HZ	98,84
1767	11917060	CAPACITOR 15.0KVAR / 480VAC / 60HZ	108,72
1768	11917064	CAPACITOR 20.0KVAR / 480VAC / 60HZ	121,43
2415	11917066	CAPACITOR 25.0 KVAR / 480V / 60HZ	131,00
2197	12272781	CAPACITOR 30.0KVAR / 480VAC / 60HZ	203,74



CONTACTORES PARA MANIOBRA DE CAPACITORES - CWMC - 75% AC COIL

CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	P.V.P
2033	12713060	CONTACTOR CWMC9-10-30 (6KVAR 220/230 V) (10KVAR 380/415 V)	44,80
1961	11471428	CONTACTOR CWMC25-10-30 (10KVAR 220/230 V) (20KVAR 380/415 V)	78,25



LOS PRECIOS NO INCLUYEN IVA

1962	11471896	CONTACTOR CWMC32-10-30 (15KVAR 220/230 V) (25KVAR 380/415 V)	109,52
1813	11486237	CONTACTOR CWMC50-10-30 (25KVAR 220/230 V) (40KVAR 380/415 V)	160,71



PFW - CONTROLADOR AUTOMÁTICO DEL FACTOR DE POTENCIA

CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	P.V.P
3079	14387138	CONTROLADOR AUTOMÁTICO FACTOR DE POTENCIA PFW03 MONOFÁSICO 08 PASOS / 120-510 Vca	486,47
3080	14387080	CONTROLADOR AUTOMÁTICO FACTOR DE POTENCIA PFW03 TRIFÁSICO 12 PASOS / 95-272 Vca	539,82
3529	14387141	CONTROLADOR AUTOMÁTICO FACTOR DE POTENCIA PFW03 MONOFÁSICO 12 PASOS / 95-410 Vca	369,82
3139	14387086	CONTROLADOR AUTOMÁTICO FACTOR DE POTENCIA PFW03 TRIFÁSICO 24 PASOS / 95-272 Vca	651,41
3528	14387143	CONTROLADOR AUTOMÁTICO FACTOR DE POTENCIA PFW03 MONOFÁSICO 24 PASOS / 95-272 Vca	448,70
3066	14386964	MULTIMEDIDOR DE VARIABLES ELÉCTRICAS MOD MMW03 SIN MEMORIA DE MASA / 85-300 Vca/Vcc	179,85
3067	14387025	ANALIZADOR DE ENERGÍA WEG MMW03 M22CHB MEMORIA DE MASA DE IMB / 85-300 Vca/Vcc	508,53



CONVERTIDOR DE FRECUENCIA CFW100

ENTRADAS DIGITALES: 4

MODO DE CONTROL: ESCALAR (V/Hz) Y VVW (VOLTAJE VECTOR WEG)

CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	P.V.P
1775	14248218	CORRIENTE: 4A POTENCIA: 1HP ALIMENTACIÓN: 220V BIFÁSICA	195,30
2155	11722753	TARJETA DE COMUNICACIÓN USB	79,54
2097	11710650	MÓDULO INTERFAZ HOMBRE-MÁQUINA PARA CFW100	163,02



CONVERTIDOR DE FRECUENCIA CFW300

ENTRADAS DIGITALES: 4 - SALIDA RELÉ: 1

ENTRADA ANALÓGICA: 1 - MODO DE CONTROL: VVW (VOLTAJE VECTOR WEG)

CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	P.V.P
1989	13059268	CORRIENTE: 4.2 AMPS POTENCIA: 1HP ALIMENTACIÓN: 110V MONOFÁSICO.	263,50
1990	13059538	CORRIENTE: 6 AMPS POTENCIA: 2HP ALIMENTACIÓN: 220V TRIFÁSICO.	387,25
2410	13059938	CORRIENTE: 7.3 AMPS POTENCIA: 2HP ALIMENTACIÓN: 220V TRIFÁSICO.	387,25
3547	13059418	CORRIENTE: 7.3 AMPS POTENCIA 2HP ALIMENTACIÓN: 220V MONOFÁSICO.	390,18
3548	13059419	CORRIENTE: 10 AMPS POTENCIA 3 HP ALIMENTACIÓN: 220V MONOFÁSICO / TRIFÁSICO.	421,64
1991	13014696	MÓDULO DE COMUNICACIÓN USB+2M CABLE	64,66
3798	13014675	MÓDULO HOMBRE MÁQUINA CFW300 KHMIR	156,11



CONVERTIDOR DE FRECUENCIA CFW500

CONTROL VECTORIAL SENSORLESS, VECTOR CON ENCODER O ESCALAR, SOFTPLC, QUE AGREGA FUNCIONES DE CLP (CONTROLADOR LÓGICO PROGRAMABLE), PUMP GENIUS

CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	P.V.P
3070	11990122	CORRIENTE: 7.3 AMPS, POTENCIA: 2HP ALIMENTACIÓN 220V MONOFÁSICO / TRIFÁSICO.	430,14
3071	11990148	CORRIENTE: 10AMPS POTENCIA 3 HP ALIMENTACIÓN 220V BIFÁSICA.	474,16
1776	11895067	CORRIENTE: 10 AMPS POTENCIA: 3HP ALIMENTACIÓN: 220V MONOFÁSICO / TRIFÁSICO.	498,90
1993	11990156	CORRIENTE: 16 AMPS POTENCIA: 5.5HP ALIMENTACIÓN: 220V TRIFÁSICA.	556,25
1994	12105915	CORRIENTE: 24 AMPS POTENCIA: 7.5HP ALIMENTACIÓN: 220V TRIFÁSICA.	862,20
1871	12608519	CORRIENTE: 28 AMPS POTENCIA: 10HP ALIMENTACIÓN: 220V TRIFÁSICA.	1.158,60
2298	12608710	CORRIENTE: 47 AMPS POTENCIA: 15HP ALIMENTACIÓN: 220V TRIFÁSICA.	1.630,80
2299	13068759	CORRIENTE: 56 AMPS POTENCIA: 20HP ALIMENTACIÓN: 220V TRIFÁSICA.	1.988,40
2290	11990255	CORRIENTE: 2.6 AMPS POTENCIA: 1HP ALIMENTACIÓN: 440V TRIFÁSICA.	399,78
2291	11990256	CORRIENTE: 4.3 AMPS POTENCIA: 3HP ALIMENTACIÓN: 440V TRIFÁSICA.	499,60
2292	11990295	CORRIENTE: 10 AMPS POTENCIA: 6HP ALIMENTACIÓN: 440V TRIFÁSICA.	672,45
2293	12105970	CORRIENTE: 16 AMPS POTENCIA: 10HP ALIMENTACIÓN: 440V TRIFÁSICA.	932,78
2294	12608749	CORRIENTE: 24 AMPS POTENCIA: 15HP ALIMENTACIÓN: 440V TRIFÁSICA.	1.320,59
2295	12608839	CORRIENTE: 31 AMPS POTENCIA: 25HP ALIMENTACIÓN: 440V TRIFÁSICA.	1.612,70
2296	13072608	CORRIENTE: 49 AMPS POTENCIA: 30HP ALIMENTACIÓN: 440V TRIFÁSICA.	2.440,52
2317	11518579	TARJETA DE COMUNICACIÓN IOS : MODBUS RS485	63,67
2102	11635754	TARJETA DE COMUNICACIÓN IOR : MODBUS RS485	72,90
2118	11636485	TARJETA DE COMUNICACIÓN MÓDULO MEMORIA WEG CFW500 MMF	128,90
3676	14742006	TARJETA DE COMUNICACIÓN MÓDULO IOD PARA CFW500	86,24
1995	11631564	TARJETA DE COMUNICACIÓN USB : MODBUS RS485	128,90
2098	11833992	CONJUNTO MÓDULO INTERFAZ HMI-02 PARA CONVERTIDOR CFW500	98,60
3924	12892814	MÓDULO DE COMUNICACIÓN ETHERNET/IP FW500	221,28
3925	14742131	MÓDULO DE INTERFAZ PROFIBUS DP 1 D89 CFW500	179,29



CONVERTIDOR DE FRECUENCIA CFW700

ENTRADAS DIGITALES: 8 / SALIDA DIGITALES: 5 / ENTRADAS ANALÓGICAS: 2 / SALIDAS ANALÓGICAS: 2 / MODO DE CONTROL: ESCALAR (V/Hz), VECTORIAL SENSORLESS O VECTORIAL CON ENCODER. REACTANCIAS DE ENTRADA INCLUIDAS. POTENCIA HASTA 110KW/150HP ALIMENTACIÓN 220/440 TRIFÁSICA

CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	P.V.P
3146	11312128	CORRIENTE: 70A POTENCIA: 25HP ALIMENTACIÓN 220V TRIFÁSICA	2.406,00
3138	11312133	CORRIENTE: 86AMPS POTENCIA: 30HP ALIMENTACIÓN 220V TRIFÁSICA.	3.095,00
2297	11312521	CORRIENTE: 58 AMPS POTENCIA: 40HP ALIMENTACIÓN: 440V TRIFÁSICA.	3.603,38
3123	11312596	CORRIENTE:70 AMPS: POTENCIA: 50HP ALIMENTACIÓN 440V TRIFÁSICA	3.856,89
3124	11312629	CORRIENTE: 88 AMPS POTENCIA 75HP ALIMENTACIÓN: 440V TRIFÁSICA.	4.574,92
2217	11401784	CONJUNTO MÓDULO INTERFAZ HMI-02 PARA CONVERTIDOR CFW700	139,72
2316	11342535	RHMIF-02 MOLDURA PARA HMI REMOTA PARA CFW700, IP56	29,50
2002	10951223	CABLE HMI REMOTO 3M (10FT)	32,78



CONVERTIDOR DE FRECUENCIA CFW11

ENTRADAS DIGITALES: 6 SALIDAS DIGITALES: 3 ENTRADAS ANALÓGICAS: 2 SALIDAS ANALÓGICAS: 2 MODO DE CONTROL: ESCALAR (V/Hz), VECTORIAL SENSORLESS O VECTORIAL CON ENCODER. REACTANCIAS DE ENTRADA INCLUIDAS

CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	P.V.P
3125	11128878	CORRIENTE: 142A POTENCIA 100HP ALIMENTACIÓN: 440V TRIFÁSICA	6.221,36
3126	11128879	CORRIENTE: 180A POTENCIA: 150HP ALIMENTACIÓN: 440V TRIFÁSICA	8.775,56
3127	11411159	CORRIENTE: 242A POTENCIA: 200HP ALIMENTACIÓN: 440V TRIFÁSICA	11.881,38
3128	11411164	CORRIENTE: 370A POTENCIA: 300HP ALIMENTACIÓN: 440V TRIFÁSICA	14.406,71
2323	114111165	CORRIENTE: 477A POTENCIA: 400HP ALIMENTACIÓN: 440V TRIFÁSICA	18.987,54
3677	11008105	MÓDULO CAN RS485 01 PARA CFW11	303,96
3444	11010298	TAPA CIEGA PARA CFW11	31,78
2001	11010521	MOLDURA REMOTA PARA LCD	39,46



ARRANCADOR SUAVE SSW05

ENTRADAS DIGITALES: 2, SALIDAS DIGITALES: 2, CONTROL EN DOS FASES. BY-PASS Y PROTECCIONES INCLUIDAS. VOLTAJE DE CONTROL: 90-220VAC, VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN: 220/380/440VAC. RECOMENDADO PARA CARGAS LIVIANAS.

CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	P.V.P
1778	10052028	CORRIENTE: 23A / 220-440V	535,45
1996	10052029	CORRIENTE: 30A / 220-440V	578,90
1997	10052030	CORRIENTE: 45A / 220-440V	719,35
1998	10052031	CORRIENTE: 60A / 220-440V	842,80
3922	10419829	CORRIENTE: 85A / 220-440V	1.026,78



LOS PRECIOS NO INCLUYEN IVA

ARRANCADOR SUAVE SSW08

ENTRADAS DIGITALES: 2, SALIDAS DIGITALES: 2, CONTROL A DOS FASES. BY-PASS Y PROTECCIONES INCLUIDAS. VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN: 220/440VAC. OPERACIÓN EN AMBIENTES DE HASTA 55 °C. RECOMENDADO PARA CARGAS LIVIANAS.

CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	P.V.P
3926	10803147	CORRIENTE: 130A / 220-440V	1.408,78
3927	10935572	PANTALLA HMI PARA ARRANCADOR SUAVE SSW07/08	128,98



ARRANCADOR SUAVE SSW06

ENTRADAS ANALÓGICAS: 1, SALIDAS ANALÓGICAS: 1, ENTRADAS DIGITALES: 6, SALIDAS DIGITALES: 3, CONTROL EN TRES FASES. BY-PASS Y PROTECCIONES INCLUIDAS. RECOMENDADO PARA CARGAS PESADAS.

CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	P.V.P
2145	10941856	CORRIENTE: 45A / 220-440V	1.490,90
1814	10941857	CORRIENTE: 60A / 220-440V	1.678,00
1780	10052089	CORRIENTE: 85A / 220-440V	1.890,30
2214	10052090	CORRIENTE: 130A / 220-440V	2.263,40
1781	10052091	CORRIENTE: 170A / 220-440V	2.890,65
2315	10052092	CORRIENTE: 205A / 220-440V	3.500,60
2059	10052093	CORRIENTE: 255A / 220-440V	3.994,63
2300	10052095	CORRIENTE: 365A / 220-440V	4.578,30
2301	10052097	CORRIENTE: 480A / 220-440V	6.794,12
2302	10052098	CORRIENTE: 604A / 220-440V	7.687,25
1782	10935639	MOLDURA REMOTA PARA HMI SSW06	15,95
2526	10935641	PANTALLA HMI PARA ARRANCADOR SUAVE SSW06	119,54
1783	10050234	CABLE HMI REMOTO SSW06 WEG / 3MTS	28,68



ARRANCADOR SUAVE SSW900

ENTRADAS ANALÓGICAS: 1, SALIDAS ANALÓGICAS: 1, ENTRADAS DIGITALES: 6, SALIDAS DIGITALES: 3, CONTROL EN TRES FASES BY-PASS Y PROTECCIONES INCLUIDAS. POTENCIAS HASTA 450HP. RECOMENDADO PARA CARGAS PESADAS.

CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	P.V.P
3132	12960988	CORRIENTE: 61A / 220-440V	1.678,00
2821	12956628	CORRIENTE: 85A / 220-440V	1.890,30
3955	14308799	CORRIENTE: 130A / 220-440V	2.263,40
3388	12956523	CORRIENTE: 171A / 220-440V	2.890,65
2416	12960989	CORRIENTE: 200A / 220-440V	3.596,70
2411	13256759	CORRIENTE: 255A / 220-440V	3.994,63
3384	13469206	MOLDURA INTERFAZ REMOTA SSW900	53,20



MOTORES TRIFÁSICOS IP55 - W22 - 2 POLOS

220/380/440V 12 CABLES, B3D - EFICIENCIA IE2 - 3.600 RPM

CÓDIGO	POTENCIA HP	TAMAÑO DE LA CARCASA	P.V.P
2728	1	71	141,03
2729	1,5	80	152,63
2730	2	80	176,65
2731	3	90S	214,46
2732	5	100L	304,15
2733	7,5	112M	376,77
2734	10	132S	476,69
2735	15	132M	618,09
2736	20	160M	943,24
2737	25	160M	1.098,90
2738	30	160L	1382,26



MOTORES TRIFÁSICOS IP55 - W22 - 4 POLOS

220/380/440V 12 CABLES, B3D - EFICIENCIA IE2 - 1.750 RPM

CÓDIGO	POTENCIA HP	TAMAÑO DE LA CARCASA	P.V.P
2739	1	80	144,30
2740	1,5	90S	170,65
2741	2	90S	189,62
2742	3	L90L	236,84
2743	5	100L	336,63
2744	7,5	112M	433,45
2745	10	132S	555,84
2746	15	132M/L	749,94
2747	20	160M	1.000,44
2748	25	160L	1.285,80
2749	30	180M	1.554,94
3549	40	200M	1.890,66
3348	50	220L	2.025,35
3794	75	225 S/M	3.419,21



MOTORES TRIFÁSICOS IP55 - W22 - 6 POLOS

220/380/440V 12 CABLES, B3D - EFICIENCIA IE2

CÓDIGO	POTENCIA HP	TAMAÑO DE LA CARCASA	P.V.P
3329	1	90	203,36
3330	1,5	100	254,19
3331	2	112M	380,03
3332	3	112M	480,72
3333	5	132S	525,46
3334	7,5	132M	608,30
3335	10	132M/L	833,69
3336	12,5	160M	1.035,83
3337	15	160M	1.179,84
3338	20	160L	1.396,52
3339	25	180L	1.848,36



BRIDAS PARA MOTORES RAL 5007

TRIFÁSICOS CON DRENAJE Y SIN GRASERA

CÓDIGO	CARCASA	MODELO	P.V.P
2750	63	BRIDA FF-115	19,47
2751	71	BRIDA FF-130	22,33
2752	80	BRIDA FF-165	29,39
2753	90	BRIDA FF-165	29,39
2754	100	BRIDA FF-215	41,67
2755	112	BRIDA FF-215	41,67
2756	132	BRIDA FF-265	58,91
2757	160	BRIDA FF-300	119,06
2758	180	BRIDA FF-300	119,06
2759	200	BRIDA FF-350	162,08



MOTORES MONOFÁSICOS IP55 - W22 - 2 POLOS

220/440V (ME), BRIDADOS, B5 / B3 / 3.600 RPM

CÓDIGO	TIPO	POTENCIA HP	TAMAÑO DE LA CARCASA	P.V.P
2760	B5	0,5	71	226,68
3349	B35	0,5	71	226,68
3350	B35	0,75	80	241,47
2761	B5	1	80	252,91
3351	B35	1	80	252,91
2762	B5	1	90S	264,29
2763	B5	1,5	90S	264,29
3352	B35	1,5	90S	264,29
2764	B5	2	90L	322,89
3353	B35	2	90L	322,89
2765	B5	3	100L	399,52
3354	B35	3	100L	399,52
2766	B5	5	112M	554,68
3355	B35	5	112M	554,68
2767	B35	7,5	132S	679,75
3356	B35	7,5	132S	679,75
2768	B5	10	132M	782,25
3357	B35	10	132M	782,25
3358	B35	12,5	132M	986,11
3359	B35	15	132M/L	1.166,49
3652	B3	15	132M/L	1.166,49



B3: TAPA Y BASE

B35: BRIDA Y BASE

B5: BRIDA Y SIN BASE

MOTORES MONOFÁSICOS IP55 - W22 - 4 POLOS

220/440V (ME), BRIDADOS, B35 / 1.750 RPM

CÓDIGO	TIPO	POTENCIA HP	TAMAÑO DE LA CARCASA	P.V.P
3360	B35	0,25	71	200,20
2770	B5	0,5	80	242,45
3361	B35	0,5	80	242,45
3362	B35	0,75	80	253,95
2771	B5	1	90S	268,96
3363	B35	1	90s	268,96
2772	B5	1,5	90L	330,41
3364	B35	1,5	90l	330,41
2773	B5	2	100L	422,43
3365	B35	2	100L	422,43
2774	B5	3	112M	459,39
3366	B35	3	112M	459,39
2775	B5	5	132S	674,74
3367	B35	5	132S	674,74
2776	B5	7,5	132M	771,98
3368	B35	7,5	132M	771,98
2777	B5	10	132M	872,31
3369	B35	10	132M	872,31
3370	B35	12,5	132M	1.083,13



B3: TAPA Y BASE

B35: BRIDA Y BASE

B5: BRIDA Y SIN BASE

ELECTROBOMBAS PERIFÉRICAS

CÓDIGO	MODELO	GRUPO	HP	F	V	H MAX (M)	Q MAX (L/MIN)	P.V.P
2630	KF1	ELECTROBOMBA	0.5	1	110V	32	40	89,61
3222	KF2	ELECTROBOMBA	0.75	1	110V	49	60	172,75
3223	KF4	ELECTROBOMBA	1	1	110V	63	50	206,32



*Precios incluyen IVA.

ELECTROBOMBAS AUTOCEBANTES

CÓDIGO	MODELO	GRUPO	HP	F	V	H MAX (M)	Q MAX (L/MIN)	P.V.P
3224	M80	ELECTROBOMBA	1	1	110V	52	50	212,35
3225	M80	ELECTROBOMBA	1	1	220V	52	50	206,45
3231	M150	ELECTROBOMBA	1.5	1	110V	64	67	460,65
3232	M150	ELECTROBOMBA	1.5	1	220V	64	67	460,65
-	M300B	ELECTROBOMBA	2	1	220V	56	117	499,64
3233	M200	ELECTROBOMBA	2	1	230V	66	100	484,40



ELECTROBOMBAS AUTOCEBANTES CUERPO INOXIDABLE

CÓDIGO	MODELO	GRUPO	HP	F	V	H MAX (M)	Q MAX (L/MIN)	P.V.P
3226	M99	ELECTROBOMBA	1	1	110V	44	60	243,84
3227	M99	ELECTROBOMBA	1	1	220V	44	60	243,84
3230	M700B	ELECTROBOMBA	2	1	220V	52	167	728,73
-	M600B	ELECTROBOMBA	2	3	220/440V	56	117	886,89



ELECTROBOMBAS MONOBLOQUE

CÓDIGO	MODELO	GRUPO	HP	F	V	H MAX (M)	Q MAX (L/MIN)	P.V.P
3229	CMP79	ELECTROBOMBA	1	1	110V	32	100	221,81
3228	CMP79	ELECTROBOMBA	1	1	220V	32	100	221,81
3224	CM1	ELECTROBOMBA	1.5	1	110V	42	120	353,92
3225	CM1	ELECTROBOMBA	1.5	1	220V	42	120	332,68
3227	CM1B	ELECTROBOMBA	2.2	1	110V	50	120	427,14
3236	CM1B	ELECTROBOMBA	2.2	1	220V	50	120	384,14
3238	CM1C	ELECTROBOMBA	3	1	220V	57	133	619,01
3239	CM1C	ELECTROBOMBA	3	3	220/380V	57	133	495,98
3242	CB60	ELECTROBOMBA	3	1	230V	62	233	749,22
3241	CB60	ELECTROBOMBA	3	3	230/400V	62	233	677,79
3247	6IR32-125B	ELECTROBOMBA	3	1	220V	30	400	733,22
3248	IR32-160B	ELECTROBOMBA	5.5	1	220V	47	467	1,056.32
3249	IR32-160B	ELECTROBOMBA	5.5	3	220/380V	47	467	951.36
3623	6IR32-160A	ELECTROBOMBA	7.5	3	220/380V	54	467	1,027.00
3622	6IR40-160NB	ELECTROBOMBA	10	3	220/380V	50	750	1,440.00



ELECTROBOMBAS MONOBLOQUE ALTO CAUDAL

CÓDIGO	MODELO	GRUPO	HP	F	V	H MAX (M)	Q MAX (L/MIN)	P.V.P
-	6BP3/122	ELECTROBOMBA	2	1	220V	27	417	423,50
-	6BP10N/160	ELECTROBOMBA	5	1	220V	43	500	1122,00
-	6BP12/172	ELECTROBOMBA	7,5	3	220/440V	51,9	617	1.394,00
-	6BP13/152	ELECTROBOMBA	10	3	220/440V	40,3	1250	1.451,80
-	6BP10N/206	ELECTROBOMBA	15	3	220/440V	82	667	2.006,00



LOS PRECIOS NO INCLUYEN IVA

ELECTROBOMBA DE IMPULSORES CONTRAPUESTOS

CÓDIGO	MODELO	GRUPO	HP	F	V	H MAX (M)	Q MAX (L/MIN)	P.V.P
3240	FC30 2D	ELECTROBOMBA	5.5	1	220V	79	267	1.125,41
3621	FC30 2B	ELECTROBOMBA	7.5	3	220/380V	86	267	1.157,80
3620	FC30 2A	ELECTROBOMBA	10	3	220/380V	93	300	1.326,00



ELECTROBOMBAS MULTIETAPA HORIZONTAL

CÓDIGO	MODELO	GRUPO	HP	F	V	H MAX (M)	Q MAX (L/MIN)	P.V.P
3607	6OP40 3	ELECTROBOMBA	2	1	220V	43,5	267	660,00
3608	6OP40 4	ELECTROBOMBA	3	1	220V	58	267	898,00
3609	6OP50 2	ELECTROBOMBA	5.5	3	220/380V	51	450	1.397,00
3610	6OP50 3	ELECTROBOMBA	7.5	3	220/380V	77	450	1.733,00



BOMBAS DE EJE LIBRE HORIZONTAL-3600RPM

CÓDIGO	MODELO	GRUPO	HP	F	V	H MAX (M)	Q MAX (M3/H)	P.V.P
3243N	NCB32-200NA	HIDRÁULICA	-	-	-	94,5	40	880,00
3244N	NCB40-200NA	HIDRÁULICA	-	-	-	90	60	1.017,00
3245N	NCB40-250NB	HIDRÁULICA	-	-	-	136	87	1.660,23
-	NCB50-160A	HIDRÁULICA	-	-	-	58,9	90	918,15
3601	NCB50-200NB	HIDRÁULICA	-	-	-	85	130	1.099,00
-	NCB 50-250ND	HIDRÁULICA	-	-	-	99	100	1.281,72
3602	NCB65-200NA	HIDRÁULICA	-	-	-	93	170	1.205,00
-	NCB 80-160A	HIDRÁULICA	-	-	-	56,5	200	1.203,49
3603	NCB80-200O	HIDRÁULICA	-	-	-	95	260	1.710,20
3246N	NCB100-200A	HIDRÁULICA	-	-	-	87,6	375	2.012,50



BOMBAS DE EJE LIBRE HORIZONTAL-1800RPM

CÓDIGO	MODELO	GRUPO	HP	F	V	H MAX (M)	Q MAX (M3/H)	P.V.P
3243N	NCB32-200NA	HIDRÁULICA	-	-	-	23	20	880,00
3602	NCB65 200NA	HIDRÁULICA	-	-	-	23,90	100	1.205,00
-	NCB 80-160A	HIDRÁULICA	-	-	-	14	120	1.203,00
3603	NCB80-200A	HIDRÁULICA	-	-	-	23	200	1.710,20
214	NCB 80-400	HIDRÁULICA	-	-	-	89,90	325	3.590,90
3246N	NCB100-200A	HIDRÁULICA	-	-	-	22	250	2.012,50



BOMBAS DE EJE LIBRE VERTICAL

CÓDIGO	MODELO	GRUPO	HP	FRAME	H MAX (M)	Q MAX (M3/H)	P.V.P
3250	PMK32 7	HIDRÁULICA	-	100	86	10	1.140,20
3251	PMK32 11	HIDRÁULICA	-	112	134	10	1.362,20
3252	PMK40 8	HIDRÁULICA	-	132	108	17	1.799,20
3253	PMK40 10	HIDRÁULICA	-	132	135	17	1.960,21
-	PMK50 5	HIDRÁULICA	-	132	128	27	2.076,00
-	PMK50 7	HIDRÁULICA	-	132	180	27	2.621,81
-	PMK65 3	HIDRÁULICA	-	132	105	45	2451,88
-	PMK65 4	HIDRÁULICA	-	160	142	45	2.731,67
-	PMK65 6	HIDRÁULICA	-	160	213	45	3.251,94
3625	PMKX50 3	HIDRÁULICA	-	132	77	27	4.309,25



ELECTROBOMBAS CON BASE Y MOTOR

CÓDIGO	MODELO	GRUPO	HP	F	V	H MAX (M)	Q MAX (M3/H)	P.V.P
-	NCBZ32-200	ELECTROBOMBA	10	1	220 / 440V	64	32	3.369,27
-	NCBZ32-200	ELECTROBOMBA	10	3	220 / 380 / 440V	64	32	2.842,67
-	NCBZ32-200	ELECTROBOMBA	15	1	220 / 440V	80	34.70	3.640,07
-	NCBZ32-200	ELECTROBOMBA	15	3	220 / 380 / 440V	80	34.70	3.304,05
-	NCBZ50-160B	ELECTROBOMBA	15	1	220 / 440V	53.80	90	3.682,80
-	NCBZ50-160B	ELECTROBOMBA	15	3	220 / 380 / 440V	53.80	90	3.356,70
-	NCBZ32-200	ELECTROBOMBA	20	3	220 / 380 / 440V	94,5	40	3.256,59
-	NCBZ40-200	ELECTROBOMBA	20	3	220 / 380 / 440V	75,5	60	3.647,38
-	NCBZ50-160	ELECTROBOMBA	20	3	220 / 380 / 440V	59	80	3.690,10
-	NCBZ80-160	ELECTROBOMBA	20	3	220 / 380 / 440V	33,5	160	4.009,14
-	NCBZ40-200	ELECTROBOMBA	25	3	220 / 380 / 440V	90	60	4.047,10
-	NCBZ80-160	ELECTROBOMBA	25	3	220 / 380 / 440V	41	180	4.227,45
-	NCBZ80-160	ELECTROBOMBA	30	3	220 / 380 / 440V	46	260	4.766,36
-	NCBZ40-250	ELECTROBOMBA	40	3	220 / 380 / 440V	136	87	6.341,78
-	NCBZ50-200	ELECTROBOMBA	40	3	220 / 380 / 440V	85	130	5.561,17
-	NCBZ50-250	ELECTROBOMBA	40	3	220 / 380 / 440V	99	100	5.561,17
-	NCBZ80-160B	ELECTROBOMBA	40	3	220 / 380 / 440V	52,80	260	5.561,17
-	NCBZ80-200	ELECTROBOMBA	50	3	220 / 380 / 440V	64.70	240	6.322,31
-	NCBZ65-200	ELECTROBOMBA	60	3	220 / 380 / 440V	93	170	7.314,64
-	NCBZ100-200	ELECTROBOMBA	60	3	220 / 380 / 440V	54	375	8.188,80
-	NCBZ80-200	ELECTROBOMBA	75	3	220 / 380 / 440V	80	200	9.019,18
-	NCBZ100-200	ELECTROBOMBA	75	3	220 / 380 / 440V	66	375	9.337,82
-	NCBZ80-200	ELECTROBOMBA	100	3	220 / 380 / 440V	95	260	9.708,37
-	NCBZ100-200	ELECTROBOMBA	100	3	220 / 380 / 440V	88	375	10.027,01
-	NCBZ100-200	ELECTROBOMBA	125	3	220 / 380 / 440V	88,50	375	12.816,81
-	NCBZ80-400	ELECTROBOMBA	125	3	220 / 380 / 440V	88,50	375	14.627,29

*Precios incluyen IVA.



ELECTROBOMBAS MULTITAPA VERTICAL CON MOTOR

CÓDIGO	MODELO	GRUPO	HP	F	V	H MAX (M)	Q MAX (M3/H)	P.V.P
-	MKM 32 R8	ELECTROBOMBA	3	1	220V	97	9	1.370,20
-	MKM 32 R8	ELECTROBOMBA	3	3	220 / 440V	97	9	1.370,20
-	MK32 7	ELECTROBOMBA	3	1	220 / 440V	85	10	2.181,39
-	MK32 7	ELECTROBOMBA	3	3	220 / 380 / 440V	85	10	1.841,01
-	MK32 11	ELECTROBOMBA	5	1	220 / 440V	134	10	2.991,74
-	MK32 11	ELECTROBOMBA	5	3	220 / 380 / 440V	134	10	2.462,48
-	MK40 8	ELECTROBOMBA	7.5	1	220 / 440V	109,5	15	3.695,10
-	MK40 8	ELECTROBOMBA	7.5	3	220 / 380 / 440V	109,5	15	3.302,81
-	MK40 10	ELECTROBOMBA	7.5	1	220 / 440V	137	15	3.713,02
-	MK40 10	ELECTROBOMBA	7.5	3	220 / 380 / 440V	137	15	3.301,21
-	MKX50 3	ELECTROBOMBA	7.5	1	220 / 440V	77	27	6.473,89
-	MK50 5	ELECTROBOMBA	10	1	220/440V	128	27	4.141,98
-	MK50 5	ELECTROBOMBA	10	3	220 / 380 / 440V	189	27	3.515,00
-	MK50 7	ELECTROBOMBA	15	1	220 / 380 / 440V	189	27	5.023,42
-	MK50 7	ELECTROBOMBA	15	3	220 / 380 / 440V	189	27	4.340,22
-	MK65 3	ELECTROBOMBA	15	1	220/440V	105	45	4.366,85
-	MK65 3	ELECTROBOMBA	15	3	220 / 380 / 440V	105	45	3.812,19
-	MK65 4	ELECTROBOMBA	20	3	220 / 380 / 440V	142	45	4.686,37
-	MK65 6	ELECTROBOMBA	30	3	220 / 380 / 440V	213	45	6.026,30

*Precios incluyen IVA.



BOMBAS SUMERGIBLES RADIAL DE 4 PULGADAS

CÓDIGO	MODELO	GRUPO	HP	F	V	H MAX (M)	Q MAX (M3/H)	P.V.P
3275	NP95K/13	HIDRÁULICA	1	-	-	101	3	257,09
3274	NP96C/5	HIDRÁULICA	1	-	-	41,7	10	186,98
3276	NP96X/9	HIDRÁULICA	1	-	-	85	6	276,93
3277	NP96A/11	HIDRÁULICA	1.5	-	-	93	4	297,99
3278	NP96B/6	HIDRÁULICA	1.5	-	-	54,6	7,5	217,37
3281	NP95A/16	HIDRÁULICA	2	-	-	115	5	268,78
3282	NP95B/13	HIDRÁULICA	2	-	-	77,3	8	262,95
3280	NP95K/22	HIDRÁULICA	2	-	-	172	3	315,53
3279	NP96C/9	HIDRÁULICA	2	-	-	75,6	10	275,79
-	NP95DA7	HIDRÁULICA	3	-	-	58	14	316,74
3283N	NP96C/14	HIDRÁULICA	3	-	-	118	10	319,04
3284N	NP96DA7	HIDRÁULICA	3	-	-	59,5	15	240,95
3286N	NP96DA8	HIDRÁULICA	3	-	-	67,5	15	275,81
3289	NP95E12	HIDRÁULICA	5.5	-	-	77,8	20	424,24
3292	NP95F8	HIDRÁULICA	5.5	-	-	47	30	350,61
3290	NP95X/40	HIDRÁULICA	5.5	-	-	250	6	490,83
3287N	NP96DA15	HIDRÁULICA	5.5	-	-	127	15	375,15
3288N	NP96B/22	HIDRÁULICA	5.5	-	-	200	7,5	441,74
3291	NP96C/24	HIDRÁULICA	5.5	-	-	202	10	513,06
3285N	NP96X/20	HIDRÁULICA	5.5	-	-	173	6	437,09
-	NP95-E16	HIDRÁULICA	7.5	-	-	102	20	495,20
-	NP95-F10	HIDRÁULICA	7.5	-	-	59	30	397,46
3294	NP96DA/20	HIDRÁULICA	7.5	-	-	163	15	493,20
3293	NP96X/42	HIDRÁULICA	7.5	-	-	363	6	780,20
3611	NP95F14	HIDRÁULICA	10	-	-	84	30	531,20



BOMBAS SUMERGIBLES RADIAL DE 6 PULGADAS

CÓDIGO	MODELO	GRUPO	HP	F	V	H MAX (M)	Q MAX (M3/H)	P.V.P
3295	RP152A/6	HIDRÁULICA	7.5	-	-	122	22	953,95
3296	RP152B/4	HIDRÁULICA	7.5	-	-	92,9	30	851,70
-	RP152B/6	HIDRÁULICA	10	-	-	140	30	962,20
-	RP152C/3	HIDRÁULICA	10	-	-	61	50	831,20
3301	RP152A/12	HIDRÁULICA	15	-	-	244	22	1.278,22
3299	RP152E/4	HIDRÁULICA	15	-	-	89,6	70	948,56
3302	RP152B/11	HIDRÁULICA	20	-	-	256	30	1.240,54
3303	RP152E/5	HIDRÁULICA	20	-	-	115	70	1.038,30
3304	RP152C/7	HIDRÁULICA	25	-	-	146	50	1,088,50
3305	RP152E/6	HIDRÁULICA	25	-	-	136	70	1.119,45
3306	RP152E/7	HIDRÁULICA	30	-	-	161	70	1.204,23
3307	RP152E/8	HIDRÁULICA	30	-	-	187	70	1.290,34
3308	RP152E/10	HIDRÁULICA	40	-	-	221	70	1.461,19
3309	RP152E/12	HIDRÁULICA	50	-	-	273	70	1.632,08



BOMBAS SUMERGIBLES SEMIAXIALES DE HIERRO FUNDIDO EJE LIBRE 6"

CÓDIGO	MODELO	GRUPO	HP	F	V	H MAX (M)	Q MAX (M3/H)	P.V.P
3297	SP151K/7	HIDRÁULICA	10	-	-	132	22	2.054,56
3298	SP152X/4	HIDRÁULICA	10	-	-	75	40	1.471,97
3612	SP151C5	HIDRÁULICA	30	-	-	93,5	100	1.710,50
3613	SP151C7	HIDRÁULICA	40	-	-	131	100	2.244,30

BOMBAS SUMERGIBLES SEMIAXIALES DE HIERRO FUNDIDO EJE LIBRE 8"

CÓDIGO	MODELO	GRUPO	HP	MOTOR	H MAX (M)	Q MAX (M3/H)	P.V.P
3614	SP181B4B	HIDRÁULICA	40	6"	108	160	2.752,20
3615	SP181B4A	HIDRÁULICA	50	6"	124	160	2.752,20
3616	SP181C3	HIDRÁULICA	50	6"	99	210	2.346,50
3617	SP181C4A	HIDRÁULICA	60	6"	117	190	2.858,20

BOMBAS SUMERGIBLES SEMIAXIALES DE HIERRO FUNDIDO EJE LIBRE 10"

CÓDIGO	MODELO	GRUPO	HP	MOTOR	H MAX (M)	Q MAX (M3/H)	P.V.P
	6SP252A 2A	HIDRÁULICA	100	100	96	320	3.565,20

MOTORES SUMERGIBLES DE 4 PULGADAS MONOFÁSICOS

CÓDIGO	MODELO	GRUPO	HP	F	V	P.V.P
3255	CLE95	MOTOR	1	1	110V	255,56
3256	CLE95	MOTOR	1	1	220V	254,95
3257	CLE95	MOTOR	1.5	1	110V	288,20
3258	CLE95	MOTOR	1.5	1	220V	288,20
3259	CLE95	MOTOR	2	1	220V	329,90
3260	CLE95	MOTOR	3	1	220V	479,20
3261	CL95G	MOTOR	5.5	1	220V	795,25

MOTORES SUMERGIBLES DE 4 PULGADAS TRIFÁSICOS

CÓDIGO	MODELO	GRUPO	HP	F	V	P.V.P
-	CLE95G	MOTOR	1	3	220V	270,30
-	CLE95G	MOTOR	2	3	220V	349,47
-	CLE95G	MOTOR	3	3	220V	384,53
3232	CL95	MOTOR	5.5	3	220V	692,54
3263	CL95	MOTOR	7.5	3	220V	811,48
-	CL95	MOTOR	10	3	220V	990,73

MOTORES SUMERGIBLES DE 6 PULGADAS TRIFÁSICOS

CÓDIGO	MODELO	GRUPO	HP	F	V	P.V.P
3264	CL140	MOTOR	7.5	3	220V	1.299,27
3265	CL140	MOTOR	10	3	220V	1.380,29
3266	CL140	MOTOR	15	3	220V	1.542,40
-	CL140	MOTOR	15	3	440V	1.542,40
3267	CL140	MOTOR	20	3	220V/380V	1.831,68
3268	CL140	MOTOR	20	3	440V/760V	1.831,68
3269	CL140	MOTOR	25	3	220V/380V	1.912,73
3270	CL140	MOTOR	25	3	440V/760V	1.912,73
-	MS152 25	MOTOR	25	3	440V/760V	2.831,84
3271	CL140	MOTOR	30	3	220V/380V	2.382,97
-	CL140	MOTOR	30	3	440V/760V	2.382,97
-	MS152 30	MOTOR	30	3	440V/760V	3.169,87
-	MS152 40	MOTOR	40	3	220V/380V	2.977,43

LOS PRECIOS NO INCLUYEN IVA



3272	MS152 40	MOTOR	40	3	440V/760V	3.365,16
3273	MS153 50C	MOTOR	50	3	440V/760V	6.142,77
3606	MS153 60C	MOTOR	60	3	440V/760V	6.854,97

MOTORES SUMERGIBLES DE 8 PULGADAS TRIFÁSICOS

CÓDIGO	MODELO	GRUPO	HP	F	V	P.V.P
-	MS201 100C	MOTOR	100	3	440/760V	9.801,04

CAJA DE ARRANQUE

CÓDIGO	MODELO	GRUPO	HP	F	V	P.V.P
3310A	AMB	CAJA DE ARRANQUE	1	1	110V	103,46
3311A	AMS 1 CLE	CAJA DE ARRANQUE	1	1	220V	56,36
3312A	AML	CAJA DE ARRANQUE	1.5	1	110V	204,20
3313A	AMS	CAJA DE ARRANQUE	1.5	1	220V	58,54
3314A	AMS	CAJA DE ARRANQUE	2	1	220V	62,62
3315A	AMB	CAJA DE ARRANQUE	3	1	220V	103,46
3316	AML HT	CAJA DE ARRANQUE	5.5	1	220V	400,24



VENTA , MANTENIMIENTO Y SERVICIO TÉCNICO DE:




MATRIZ - PORTOVIEJO

Espejo entre 9 de Octubre y
Francisco de P. Moreira.

 Portoviejo: 052590090 - 0969548136
Manta: 0996780036

 www.cmelaser.net

 gerencia@cmelaser.net
ventas1@cmelaser.net
ventas3@cmelaser.net

 **LASER S.A**

 **@cmelaser**

SAER
ELETTROPOMPE

WEG

hidrostaal

 **inatra**

 **CENTELSA**
COMPAÑÍA DE ENERGÍA Y DE TELECOMUNICACIONES S.A.

TORQ

 **PORTOTRANS**
energía garantizada