



VARELEC

PRODUCTOS Y SERVICIOS

ENERO 2024



¿QUIENES SOMOS?

SÚMATE A LA ELECTROMOVILIDAD

Con más de **25 años en el sector**, Varelec es el distribuidor oficial en España de marcas de renombre como Zapi, Zivan, y N.B.A Batteries. Somos un socio estratégico que ofrece soluciones integrales para la industria intralogística, talleres mecánicos y empresas en el campo de la electromovilidad.

A lo largo de los años, hemos construido una sólida red de alianzas y asociaciones que nos permite proveer una amplia gama de cargadores y variadores electrónicos, diseñados para vehículos eléctricos, embarcaciones, AGV's y múltiples aplicaciones eléctricas. En Varelec, no solo suministramos productos, sino que también aportamos valor, eficiencia y sostenibilidad a su negocio.

NUESTRAS MARCAS

ZAPI Group - Dealer Oficial



ALGUNOS DE NUESTROS + 1000 CLIENTES

The logo for Jungheinrich, featuring a red upward-pointing arrow above the word "JUNGHEINRICH" in a bold, black, sans-serif font.

The logo for Linde, featuring the word "Linde" in a blue, cursive script font.

The logo for Still, featuring an orange trapezoidal shape above the word "STILL" in a bold, black, sans-serif font.

The logo for Mercadona, featuring a circular icon with a shopping basket above the word "MERCADONA" in a bold, green, sans-serif font, with the tagline "SUPERMERCADOS DE CONFIANZA" in a smaller font below it.

NUESTROS PRODUCTOS



VARIADORES ZAPI

ZAPI tiene +30 años de experiencia en el desarrollo de una completa y variada línea de controladoras.



BATERÍAS DE TRACCIÓN N.B.A

Las baterías especiales N.B.A., adecuadas para aplicaciones de tracción ligera.



CARGADORES ALTA FRECUENCIA ZIVAN

Es líder en el sector de cargadores de alta frecuencia para vehículos eléctricos a nivel mundial.



CONECTORES Y CONTACTORES

Ideales para aplicaciones de potencia en: cargadores de baterías, baterías de vehículos eléctricos, carretillas, barredoras, fregadoras, AGV's y automatización



CARGADORES G.M ELECTRIC

Amplia gama de cargadores convencionales.



MOTORES

Contamos con la representación de fabricantes de motores de gran prestigio a nivel mundial.



BATERÍAS

TRACCIÓN LIGERA **N.B.A**

TRACCIÓN PESADA **N.B.A**

BATERIAS NBA MONOBLOCK

NBA BATTERIE

CERTIFICAZIONE DI SISTEMA D'IDEES
DNV-GL
ISO 9001 e ISO 14001

ACCUMULATORI SPECIALI ACCUMULATEURS SPECIAUX ACUMULADORES ESPECIALES

DIAMO ENERGIA ALLE VOSTRE IDEE!
DONNONS DE L'ENERGIE A VOS IDEES! - LE DAMOS ENERGIA A SUS IDEAS!



BATERÍAS DE TRACCIÓN N.B.A

Las baterías especiales N.B.A., adecuadas para aplicaciones de tracción ligera, están fabricadas según los criterios de utilización de las baterías de tracción de alta potencia.

BATTERIE A PIASTRA POSITIVA TUBOLARE BATERIES A PLAQUE POSITIVE TUBULAIRE BATERIAS DE PLACA POSITIVA TUBULAR

Codice	Capacità 20/h	Capacità 5/h	Tensione	Dimensioni (mm)		
	Ah	Ah	V	L	L	H
2 LT 12 N - L1	50	36	12	205	175	190
2 LT 12 N - L2	50	36	12	240	175	190
3 LT 12 N	72	54	12	278	175	190
4 LT 12 N	96	72	12	352	175	190
2 TG 12 N	75	56	12	265	175	210
3 TG 12 NH	95	75	12	308	174	220
3 AX 12 N	110	85	12	308	175	225
4 AX 12 N	105	80	12	352	174	215
4 TG 12 N	120	90	12	345	170	235
4 TG 12 NH	157	118	12	345	170	285
6 TG 12 N	167	126	12	510	175	225
7 TG 12 N	200	150	12	510	222	225
8 TG 12 N	210	160	12	513	218	215
10 TG 12 N	240	180	12	517	270	240
3 TU 6 E	240	180	6	242	190	275
3 TU 6 E PLUS	260	195	6	242	190	275
STRONG	270	205	6	242	190	275
POWER	240	185	6	260	180	275
POWER PLUS	260	200	6	260	180	275
MAXXIMA	350	265	6	305	180	365
MAXXIMA PLUS	425	320	6	305	180	365
4 TU 8 E	210	160	8	260	180	275
4 SGH 240	319	240	6	246	198	360

[DESCARGAR CATÁLOGO](#)

BATERIAS N.B.A GEL



BATERÍAS N.B.A GEL



Las baterías especiales N.B.A., adecuadas para aplicaciones de tracción ligera, están fabricadas según los criterios de utilización de las baterías de tracción de alta potencia.

BATERIE ERMETICHE	BATTERIE SCELLEES BATERÍA SELLADA			GEL		
3 GL 6 E	240	180	6	244	192	275
MAXXIGEL	335	250	6	305	180	365
3 GL 12 N	86	65	12	308	175	225
4 GL 12 NH	140	105	12	345	170	285
4 GL 12 N	100	85	12	345	170	235
32 L 1 GEL	44	32	12	205	175	190
42 L 2 GEL	57	42	12	240	175	190
52 L 3 GEL	70	52	12	278	175	190
63 L 5 GEL	84	63	12	352	175	190
137 MAC B GEL	170	137	12	513	218	215
165 MAC C GEL	200	165	12	517	270	240

N.B.A PULSAR GEL

NUEVA

TIPO: Placa Plana Gel

Voltaje: 12V

Capacidad (5H): 72 Ah

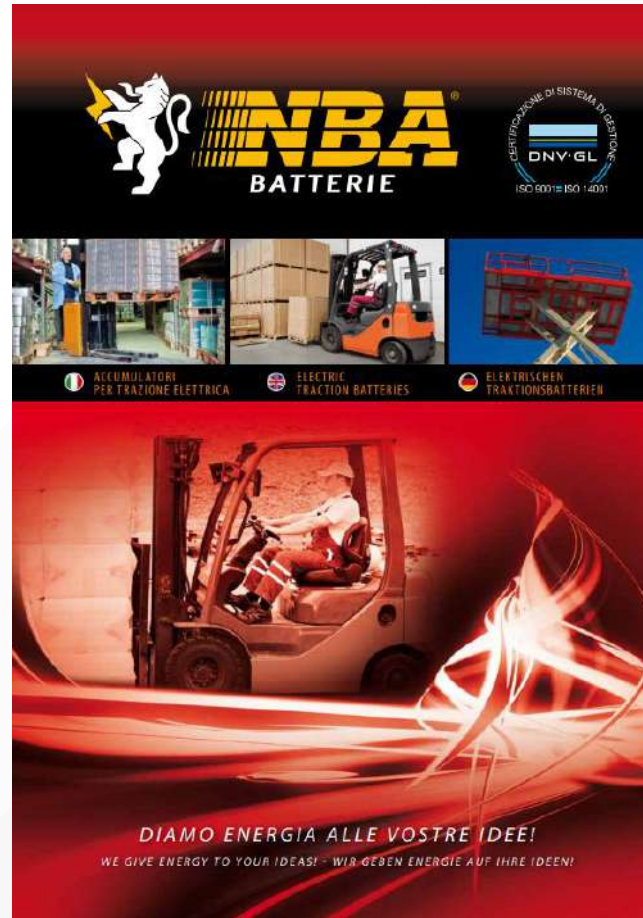
Capacidad (20H): 84 Ah

Dimensiones (mm): 262 x 170 x 233 mm

Peso: 26 Kg



BATERIAS NBA TRACCIÓN



[DESCARGAR CATÁLOGO](#)

CARGADORES

ALTA FRECUENCIA **ZIVAN**

CONVENCIONALES **GM**

CARGADORES ALTA FRECUENCIA ZIVAN



CARGADORES ALTA FRECUENCIA ZIVAN

Es líder en el sector de cargadores de alta frecuencia para vehículos eléctricos.



V	Tiempo de Carga			Modelo	Tipo	I1	IMAX	Codigo	VAC	Red
	7-8,5h	9-11h	12-13h							
12	70 - 95	120		UBC	12 18	15	18	FMAG9E-01000Q	230	2
	145	190	240	BC1	12 35	30	36	F2AM9E-02000Q	230	3
	240 - 360	400 - 480	520 - 560	NG1	12 60	50	60	GGAQCB-07000Q	230	5
24	80	100	125	UBC	24 15	12,5	15	FMBF7E-01000Q	230	3
	200	250	300	BC1	24 30	25	30	F2BL8E-02000Q	230	5
	145 - 215	240 - 290	310 - 335	NG1	24 35	30	36	GGBMCB-07040X	230	7
	180 - 270	300 - 360	390 - 420	NG1	24 50	37,5	45	GGBOCB-07040X	230	8
	240 - 360	400 - 480	520 - 560	NG3	24 60	50	60	G7BQCB-07020X	230	11
	335 - 505	560 - 670	730 - 785	NG3	24 85	70	84	G7B5CB-07030X	230	15
	385 - 575	640 - 770	830 - 895	NG3	24 95	80	96	G7BTCB-07030X	230	17
	480 - 720	800 - 960	1040 - 1120	NG3	24 100	100	100	G7BVCB-07030X	230	22
	480 - 720	800 - 960	1040 - 1120	NG5	24 120	100	120	GJBVCB-470D0S	400	7
	575 - 865	960 - 1150	1250 - 1345	NG9	24 145	120	144	GJBZCB-470E0X	400	8
960 - 1440	1600 - 1920	2080 - 2240	NG9+	24 200	200	200	G8BXMV-C40P0Q	400	14	
36	95 - 145	160 - 190	210 - 225	NG1	36 25	20	24	GGCHCB-07000X	230	6
	290 - 430	480 - 575	625 - 670	NG3	36 70	60	72	G7CRCB-07020X	230	19
	480 - 720	800 - 960	1040 - 1120	NG5	36 120	100	120	G8CVMW-C40D0Q	400	10
	575 - 865	960 - 1150	1250 - 1345	NG9	36 145	120	144	G8CZMW-C40E0Q	400	12
	960 - 1440	1600 - 1920	2080 - 2240	NGTOP	36 200	200	200	FLCXMV-00000Q	400	17



CARGADORES ALTA FRECUENCIA ZIVAN



CARGADORES ALTA FRECUENCIA ZIVAN

Es líder en el sector de cargadores de alta frecuencia para vehículos eléctricos.



V	Tiempo de Carga			Modelo	Tipo	I1	IMAX	Codigo	VAC	Red
	7-8,5h	9-11h	12-13h							
48	85 - 130	145 - 175	185 - 200	NG1	48 22	18	21,6	GGEHCB-07040Q	230	6
	175 - 260	290 - 345	375 - 405	NG3	48 45	36	43,2	G7ENCB-07020X	230	16
	240 - 360	400 - 480	520 - 560	NG3	48 60	50	60	G7EQCB-17020X	230	22
	385 - 575	640 - 770	830 - 895	NG5	48 95	80	96	G8ETMW-C40D0Q	400	11
	480 - 720	800 - 960	1040 - 1120	NG7	48 120	100	120	G8EVMW-C40D0Q	400	14
	575 - 865	960 - 1150	1250 - 1345	NG9	48 145	120	144	GJEZCB-470E0Q	400	16
	650 - 970	1080 - 1295	1405 - 1510	NG9+	48 160	135	162	G8EWMW-C40P0Q	400	18
815 - 1225	1360 - 1630	1770 - 1905	NGTOP	48 170	170	170	FLEKMX-00000Q	400	23	
72	50 - 70	80 - 95	105 - 110	NG1	72 12	10	12	GGHECB-07000X	230	6
	145 - 215	240 - 290	310 - 335	NG3	72 35	30	36	G7HMCB-07000X	230	19
	265 - 395	440 - 530	570 - 615	NG5	72 65	55	66	G8HRMW-C40D0Q	400	11
	335 - 505	560 - 670	730 - 785	NG7	72 85	70	84	G8HSMW-C40D0Q	400	14
	430 - 650	720 - 865	935 - 1010	NG9	72 110	90	108	G8HUMW-C40D0Q	400	18
80	130 - 195	215 - 260	280 - 300	NG3	80 30	27	32,4	G7ILCB-07000X	230	19
	240 - 360	400 - 480	520 - 560	NG5	80 60	50	60	G8IQMW-C40D0Q	400	11
	300 - 450	500 - 600	650 - 700	NG7	80 75	62,5	75	G8ISMW-C40D0Q	400	14
	385 - 575	640 - 770	830 - 895	NG9	80 100	80	96	GJITCB-47040Q	400	18
	600 - 900	1000 - 1200	1300 - 1400	NUEVO NGTOP	80 120 80 150			GIIVMW-C40D0X FLIZMW-00000Q	400 400	



CARGADORES CONVENCIONALES GM ELECTRIC

MONOFÁSICOS



CARGADORES G.M ELECTRIC

Completa gama de productos y modelos de cargadores con el fin de satisfacer a los clientes más exigentes. (Italia)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Curva de carga WA según norma DIN 41774
- Control electrónico por microprocesador
- Señalización del estado de carga mediante led
- Protección contra carga continua superior a 12 h
- Fase de igualación al terminar la fase de carga

Medidas CBMS: 250x160x180mm

Medidas CBMPW: 340x260x260mm

CODIGO	CAPACIDAD BATERIA	POWER (VA)	Corriente(A) 230Vac
CBMS 12V 10A	40-55	150	0,7
CBMS 12V 15A	55-80	225	0,85
CBMS 12V 20A	80-120	300	1,4
CBMS 24V 10A	40-55	300	1,4
CBMS 24V 15A	55-80	450	2
CBMS 24V 20A	80-120	600	2,8

Serie CBMPW

CODIGO	CAPACIDAD BATERIA	POWER (VA)	Corriente(A) 230Vac
CBMPW 12V 25A	120-150	375	1,0
CBMPW 12V 30A	150-180	450	2,1
CBMPW 12V 40A	180-250	600	2,8
CBMPW 12V 50A	250-315	750	3,5
CBMPW 12V 60A	315-375	900	4,4
CBMPW 24V 25A	120-150	750	3,3
CBMPW 24V 30A	150-190	900	4,2
CBMPW 24V 40A	180-250	1200	5,6
CBMPW 24V 50A	250-315	1500	6,8
CBMPW 24V 60A	315-375	1800	8,2
CBMPW 36V 30A	150-180	1350	6,3
CBMPW 36V 40A	190-250	1800	8,2
CBMPW 36V 50A	250-315	2250	10,5
CBMPW 36V 60A	315-375	2700	15,5

CARGADORES CONVENCIONALES GM ELECTRIC

TRIFÁSICOS Y MONOFÁSICOS

SERIES **CBC**



CARGADORES G.M ELECTRIC

Completa gama de productos y modelos de cargadores con el fin de satisfacer a los clientes más exigentes. (Italia)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Control electrónico por **microprocesador**
- Señalización del **estado de carga** mediante led.
- Indicación de la cantidad de carga con **display**.
- Memorización de los últimos **5 ciclos de carga**.
- **Protección** contra sobretensión de batería.
- **Protección** contra carga continua superior a 12 h.
- Fase de igualación al terminar la fase de carga.
- Medidas: **350x400x500** mm.

TRIFÁSICOS

CODIGO	CAPACIDAD BATERIA	POWER (KVA)	Corriente(A)
CBC 24V 80A	375-500	2,4	4,2
CBC 24V 100A	500-625	3,0	5,3
CBC 24V 120A	625-750	3,6	4,4
CBC 24V 140A	750-875	4,2	7,9
CBC 36V 80A	375-500	3,6	6,3
CBC 36V 100A	500-625	4,5	7,9
CBC 36V 120A	625-750	5,4	9,5
CBC 40V 60A	250-375	3,0	5,3
CBC 40V 80A	375-500	4,0	7,0
CBC 40V 100A	500-625	5,0	8,7
CBC 40V 120A	625-750	6,0	10,5
CBC 48V 60A	250-375	3,6	6,3
CBC 48V 80A	375-500	4,8	8,5
CBC 48V 100A	500-625	6,0	11,0
CBC 48V 120A	625-750	7,2	12,7

MONOFÁSICOS

CODIGO	CAPACIDAD BATERIA	MONOFASICO 220V
CBC 24V 80A	375-500	220V
CBC 24V 100A	500-625	220V
CBC 24V 120A	625-750	220V
CBC 24V 140A	750-875	220V
CBC 36V 80A	375-500	220V
CBC 36V 100A	500-625	220V
CBC 36V 120A	625-750	220V
CBC 40V 60A	250-375	220V
CBC 40V 80A	375-500	220V
CBC 40V 100A	500-625	220V
CBC 40V 120A	625-750	220V
CBC 48V 60A	250-375	220V
CBC 48V 80A	375-500	220V
CBC 48V 100A	500-625	220V
CBC 48V 120A	625-750	220V

CARGADORES CONVENCIONALES GM ELECTRIC

TRIFÁSICOS SERIES CB

24V/36V/48V/72V/80V/96V



CARGADORES G.M ELECTRIC

Completa gama de productos y modelos de cargadores con el fin de satisfacer a los clientes más exigentes. (Italia)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Control electrónico por **microprocesador**
- Señalización del **estado de carga** mediante led.
- Indicación de la cantidad de carga con **display**.
- Memorización de los últimos **5 ciclos de carga**.
- **Protección** contra sobretensión de batería.
- **Protección** contra carga continua superior a 12 h.
- Fase de igualación al terminar la fase de carga.
- Medidas: **360x500x900** mm.

CODIGO	CAPACIDAD BATERIA	POWER (KVA)	Corriente(A) 400V
CB 24V 160A	875-1000	4,8	6,7
CB 24V 180A	1000-1125	5,4	7,5
CB 36V 140A	750-875	6,3	8,6
CB 36V 160A	875-1000	7,2	10,1
CB 36V 180A	1000-1125	8,1	11,2
CB 48V 140A	750-875	8,4	11,8
CB 48V 160A	875-1000	9,6	13,4
CB 48V 180A	1000-1125	10,8	15
CB 72V 50A	190-315	4,5	6,3
CB 72V 60A	250-375	5,4	7,5
CB 72V 80A	375-500	7,2	10,1
CB 72V 100A	500-625	9	21,7
CB 72V 120A	625-750	10,8	15
CB 72V 140A	750-875	12,6	17,5
CB 72V 160A	875-1000	14,4	20,1
CB 72V 180A	1000-1125	16,2	22,6
CB 80V 50A	190-315	5	7
CB 80V 60A	250-375	6	8,4
CB 80V 80A	375-500	8	11,1
CB 80V 100A	500-625	10	13,9
CB 80V 120A	625-750	12	16,7
CB 80V 140A	750-875	14	19,5
CB 80V 160A	875-1000	16	22,5
CB 80V 180A	1000-1125	18	25
CB 96V 60A	250-375	7,2	10,1
CB 96V 80A	375-500	9,6	12,5
CB 96V 100A	500-625	12	16,8
CB 96V 120A	625-750	14,4	20,2
CB 96V 140A	750-875	16,8	23,5
CB 96V 190A	875-1000	19,2	26,7

CONECTORES REMA

CONECTORES FLAT



CONECTORES REMA

Conector Rema es un producto de alta calidad confiable y de baja pérdida de energía eléctrica entre el vehículo y la batería, es duradero y de fácil manejo.

Referencia	Artículo
78180-00	SB50 GRIS
78184-00	SB50 ROJO
SB50-HDL	EMPUÑADURA ROJA SB50
78220-00	SB175 GRIS
78224-00	SB175 AZUL
78236-00	SB175 ROJO
78300-00	SB350 GRIS
78304-00	SB350 AZUL
78308-00	SB350 ROJO
78316-00	SB350 VERDE
78028-00	SAE160 GRIS
78030-00	SAE160 AZUL
78036-00	SAE160 ROJO
78040-00	SAE160 NEGRO
78331-00	SBE320 GRIS
78336-00	SBE320 AZUL
78341-00	SBE320 ROJO
78350-00	SBE320 NEGRO
78345-00	SBE320 VERDE
78100-00	SBX350 GRIS
78105-00	SBX350 AZUL
78110-00	SBX350 ROJO
78115-00	SBX350 VERDE
78120-00	SBX350 NEGRO
78290-54	EMPUÑADURA GRIS SAE160/SB175
78297-24	EMPUÑADURA GRIS SBE320/SBX350
995G3	EMPUÑADURA ROJA SAE160/SB175
995G4	EMPUÑADURA ROJA SBE320/SBX350
6344	JUEGO DE CONTACTOS SBX/SAE
75071-10	TOMA DE AIRE SAE160
75071-11	TOMA DE AIRE SBX350/SBE320



CONECTORES REMA

CONECTORES NORMA **DIN**



CONECTORES REMA

Conector Rema es un producto de alta calidad confiable y de baja pérdida de energía eléctrica entre el vehículo y la batería, es duradero y de fácil manejo.

Referencia	Artículo
95199-00	FEM80 MACHO
95309-00	FEM80 HEMBRA
95342-01	FEM80 HEMBRA + ASA
95244-00	ASA FEM80
95044-01	FEM160 MACHO
95017-08	FEM 160 HEMBRA
95017-01	FEM160 HEMBRA + ASA
95066-68	ASA FEM160
95505-01	FEM320 MACHO
95605-01	FEM320 HEMBRA
95066-68	ASA FEM320
81220-00	FT80 MACHO
81200-00	FT80 HEMBRA
81235-00	ASA FT80 ROJA
75243-00	KIT AUXILIAR FEM80M
75289-00	KIT AUXILIAR FEM80H
75070-03	KIT AUXILIAR FEM160M
75068-03	KIT AUXILIAR FEM160H
75596-00	KIT AUXILIAR FEM320M
75591-00	KIT AUXILIAR FEM320H
75070-43	KIT AIRE FEM80M
75070-42	KIT AIRE FEM80H
75070-13	KIT AIRE FEM160M
75070-12	KIT AIRE FEM160H
75070-33	KIT AIRE FEM320M
75070-32	KIT AIRE FEM320H



CONTACTORES

ALBRIGHT

CONTACTORES ALBRIGHT



CONTACTORES

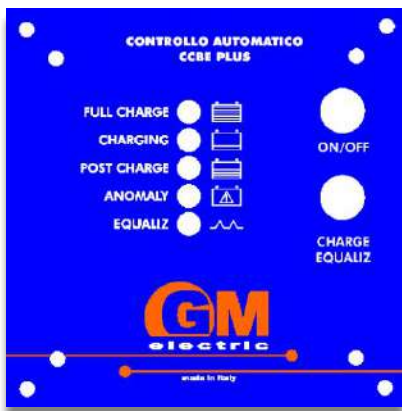
Los contactores Albright son la elección confiable para aplicaciones industriales y de electromovilidad. Diseñados para alta durabilidad y rendimiento, se integran fácilmente en sistemas complejos, ofreciendo soluciones seguras y eficientes para controlar flujos eléctricos.

SW80-3	CONTACTOR SIMPLE 12V
SW80-5	CONTACTOR SIMPLE 12V CO
SW80-1	CONTACTOR SIMPLE 24V
SW80-6	CONTACTOR SIMPLE 24V CO
SW80B-9	CONTACTOR SIMPLE 48V
SW80B-40	CONTACTOR SIMPLE 36/48V CO
SW80B-62	CONTACTOR SIMPLE 72/80V CO
SW82-1	CONTACTOR DOBLE POLO 12V
SW82-3	CONTACTOR DOBLE POLO 24V
SW82-4	CONTACTOR DOBLE POLO 24V CO
SW82-52	CONTACTOR DOBLE POLO 48V CO B
SW84-3	CONTACTOR CONMUTADO 12V
SW84-1	CONTACTOR CONMUTADO 24V
SW84-4	CONTACTOR CONMUTADO 24V CO
SW84B-8	CONTACTOR CONMUTADO 48V CO
DC88-317T	INVERSOR 24V C/OB + S
DC88-6	INVERSOR 36V CO
DC88B-374	INVERSOR 48V C/OB + S
SW180-1	CONTACTOR SIMPLE 12V
SW180-2	CONTACTOR SIMPLE 12V CO
SW180-3	CONTACTOR SIMPLE 24V
SW180-4	CONTACTOR SIMPLE 24V CO
SW180B-93	CONTACTOR SIMPLE 36/48V
SW180B-195	CONTACTOR SIMPLE 36/48V CO
SW180B-15	CONTACTOR SIMPLE 72/80V
SW180-16	CONTACTOR SIMPLE 72/80V CO
SW181-3	CONMUTADOR 24V
SW181-267T	CONMUTADOR 24V PO C/O
SW181B-93	CONMUTADOR 36/48V
SW181B-198	CONMUTADOR 36/48V CO
SW181B-216T	CONMUTADOR 48V PO C/O
SW181B-248T	CONMUTADOR 80V PO

DC182-3	CONTACTOR INVERSOR 24V C/S
DC182B-93	CONTACTOR INVERSOR 36/48V C/S
DC182B-15	CONTACTOR INVERSOR 72/80V C/S
SW200-2	CONTACTOR SIMPLE 24V
SW200-29	CONTACTOR SIMPLE 24V CO
SW200-122	CONTACTOR SIMPLE 28V CO +TC
SW200-102	CONTACTOR SIMPLE 36/48V
SW200-279	CONTACTOR SIMPLE 36/48V CO
SW200-314	CONTACTOR SIMPLE 72/80V
SW200-21	CONTACTOR SIMPLE 72/80V CO
SW201-2	CONTACTOR CONMUTADOR 24V
SW201-31	CONTACTOR CONMUTADOR 48V
SW201-199	CONTACTOR CONMUTADOR 72/80V
SW202-2	CONTACTOR DOBLE 24V
SW202-66	CONTACTOR DOBLE 36/48V
SW202-95	CONTACTOR DOBLE 72/80V

Albright
International

ACCESORIOS



KIT MULTITENSIÓN



BCI



CÓNSOLAS



BATTERY LOGGER



CONVERTIDORES



PEDALES TOPO

APLICACIONES DE NUESTROS PRODUCTOS



NÁUTICA



GOLF



EÓLICA



ARRASTRE



CARRETILLAS



AGRO



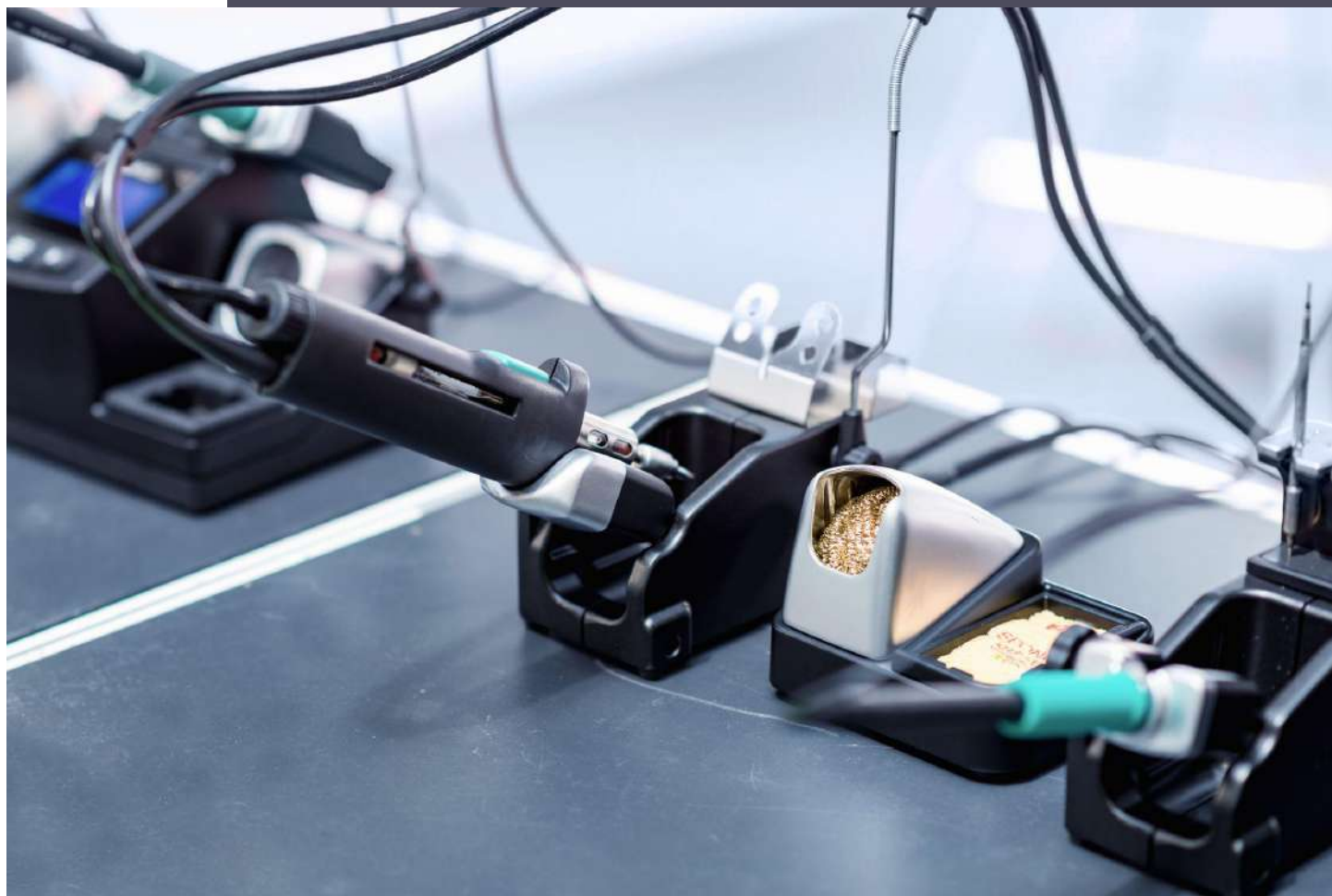
PLATAFORMAS



AGV



LIMPIEZA INDUSTRIAL



SERVICIO DE LABORATORIO ELECTRÓNICO

Contamos con un gran y equipado departamento de electrónica en Barcelona. Somos especialistas en reparaciones de recambios electrónicos para carretillas elevadoras, plataformas elevadoras y otros vehículos industriales.

Reparamos todo tipo de **cargadores, tarjetas electrónicas y variadores** gracias a nuestro especializado banco de pruebas, podemos simular cualquier tipo de batería, independientemente del voltaje o amperaje.

Envíenos sus equipos que requieran revisión y le enviaremos rápidamente una estimación de precio. Luego de este proceso, usted podrá decidir si desea realizar la reparación.

 **ZIVAN**[®]
HIGH FREQUENCY BATTERY CHARGERS

 **ZAPI**[®]

CONTACTO



HORARIOS DE ATENCIÓN
EN OFICINA

Lunes a Viernes:
08:30 – 16:30



DIRECCIÓN

Calle Electricidad, 20
08110 Montcada i Reixac
Barcelona, España



CONTACTO

**Departamento
Comercial**
+ 34 93 303 25 65
varelec@varelec.com



REDES SOCIALES

Linkedin
[linkedin.com/company/varelec-s-l](https://www.linkedin.com/company/varelec-s-l)