

GEL ISOLANTE / GELBOX

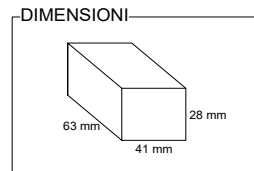


Niente più danni agli impianti elettrici e alle luci con GELBOX, una scatola di gel riutilizzabile che protegge efficacemente i connettori dall'umidità e dall'acqua. Pronto all'uso, atossico e senza data di scadenza, GELBOX è adatto per un connettore e un cavo fino a 3x6mm². Ideale per sigillare scatole di connessione con un grado di protezione IP68, GELBOX è conforme ai requisiti elettrici della norma EN 50393.

No more damage to electrical systems and lights with GELBOX, a reusable gel box that effectively protects the connectors from moisture and water. Ready to use, non-toxic and with no expiration date, GELBOX is suitable for a connector and a cable up to 3x6mm². Ideal for sealing connection boxes with an IP68 degree of protection, GELBOX complies with the electrical requirements of the EN 50393 standard.



Resistenza ai raggi UV
Temperatura di funzionamento: <90°C
Temperatura di installazione: -40°C/+50°C



Codice /code	Descrizione /description
9030120	Gelbox - scatola di gel isolante per cavo 3x6mm²

QUADRO POOL CONTROL / POOL CONTROL ELECTRIC PANEL



- Cassetta stagna in ABS bianco IP65 con sportello trasparente
- Teleruttore di potenza pompa (uno per ogni pompa)
- Timer pompa/filtri a cavalieri imperdibili con riserva di carica 200 ore
- Salvamotore di protezione regolabile (uno per ogni pompa)
- Selettore manuale o automatico pompa filtro (uno per ogni pompa)
- Interruttore automatico di protezione linea fari 16A
- Junction box in white ABS with transparent cover, IP65
- Contactor power pump (one for each pump)
- Timer pump / filter with power reserve 200 hours
- Protection adjustable circuit breaker (one for each pump)
- Manual or automatic switch for pump filter (one for each pump)
- Automatic security to protect lights line 16A

QUADRO ELETTRICO 1 POMPA + SALVAVITA + COMANDO FARI
ELECTRIC PANEL FOR 1 PUMP + LIFE SAVING + POWER FOR LIGHTS



Codice monofase/ code monophase	Codice trifase/ code threephase	Descrizione/description
1090600	-	Quadro elettrico per una pompa 0,5 - 0,75 HP
	1090601	Quadro elettrico per una pompa 0,75 - 1 HP
1090602	-	Quadro elettrico per una pompa 1 - 1,5 HP
	1090603	Quadro elettrico per una pompa 1,5 - 2 HP
1090612	-	Quadro elettrico per una pompa 2 - 2,5 HP
	1090605	Quadro elettrico per una pompa 3 HP
1090604	-	Quadro elettrico per una pompa 3 HP

QUADRO ELETTRICO 1 POMPA + CAVO PRIMARIO 2M + SPINA 16A CE + CAVO POMPA 1,5M + PRESA SCHUKO PER TRASFORMATORE FARI (SENZA SALVAVITA)
ELECTRIC PANEL FOR 1 PUMP + PRIMARY 2 M CABLE + PLUG 16 AEC+PUMP CABLE 1,5 M + SCHUKO SOCKET FOR LIGHT TRANSFORMER (WITHOUT LIFE SUPPORT)



Codice monofase/ code monophase	Codice trifase/ code threephase	Descrizione/description
1090606	1090607	Quadro elettrico per una pompa 0,5 - 1 HP
1090608	-	Quadro elettrico per una pompa 1 - 1,5 HP
-	1090609	Quadro elettrico per una pompa 1,5 - 2 HP
1090610	-	Quadro elettrico per una pompa 2 - 2,5 HP
-	1090611	Quadro elettrico per una pompa 2,5- 3 HP
1090614	-	Quadro elettrico per una pompa 3 HP

QUADRO ELETTRICO 2 POMPE + SALVAVITA + COMANDO FARI
ELECTRIC PANEL FOR 2 ELECTRIC PUMPS + LIFE SAVING + POWER FOR LIGHTS



Codice monofase/ code monophase	Codice trifase/ code threephase	Descrizione/description
1090630	-	Quadro elettrico per due pompe 0,5 - 0,75 HP
-	1090631	Quadro elettrico per due pompe 0,5 HP
-	1090633	Quadro elettrico per due pompe 0,75 - 1 HP
1090624	-	Quadro elettrico per due pompe 1 - 1,5 HP
-	1090627	Quadro elettrico per due pompe 1,5 - 2 HP
1090626	-	Quadro elettrico per due pompe 2 - 2,5 HP
1090628	1090629	Quadro elettrico per due pompe 2,5 - 3 HP

**QUADRO ELETTRICO 2 POMPE + CAVO PRIMARIO 2M + SPINA 16A CE +
 CAVO POMPA 1,5M + PRESA SCHUKO PER TRASFORMATORE FARI (SENZA SALVAVITA)**
**ELECTRIC PANEL FOR 2 PUMPS + PRIMARY 2 M CABLE + PLUG 16 AEC+PUMP CABLE 1,5 M +
 SCHUKO SOCKET FOR LIGHT TRANSFORMER (WITHOUT LIFE SUPPORT)**



Codice monofase/ code monophase	Codice trifase/ code threephase	Descrizione/description
1090636	-	Quadro elettrico per due pompe 0,5 - 0,75 HP Rif.4104
1090642	-	Quadro elettrico per due pompe 1 - 1,5 HP Rif.4105
-	1090643	Quadro elettrico per due pompe 0,5 HP Rif.4112
-	1090637	Quadro elettrico per due pompe 0,75 - 1 HP Rif.4113
1090644	-	Quadro elettrico per due pompe 2 - 2,5 HP Rif.4106
-	1090645	Quadro elettrico per due pompe 1,5 - 2 HP Rif.4114
1090646	-	Quadro elettrico per due pompe 3 HP Rif.4107
-	1090647	Quadro elettrico per due pompe 2,5 - 3 HP Rif.4115

QUADRO ELETTRICO 3 POMPE + SALVAVITA + COMANDO FARI
ELECTRIC PANEL FOR 3 ELECTRIC PUMPS + LIFE SAVING + POWER FOR LIGHTS



Codice monofase/ code monophase	Codice trifase/ code threephase	Descrizione/description
1090665	-	Quadro elettrico per tre pompe 0,5 - 0,75 HP
-	1090668	Quadro elettrico per tre pompe 0,5 - 1 HP
1090666	-	Quadro elettrico per tre pompe 1 - 1,5 HP
-	1090669	Quadro elettrico per tre pompe 1,5 - 2 HP
1090667	-	Quadro elettrico per tre pompe 2 - 2,5 HP
-	1090670	Quadro elettrico per tre pompe 2,5 - 3 HP

**QUADRO DI COMANDO CON TRASDUTTORE PNEUMATICO
POOL CONTROL WITH PNEUMATIC TRANSDUCER**



QUADRO DI COMANDO PER 1 APPARECCHIO / CONTROL PANEL FOR 1 EQUIPMENT

- Cassetta stagna in ABS bianco IP65 con sportello trasparente
- Teleruttore di potenza pompa
- Selettore manuale/automatico pompa
- Trasduttore pneumatico on-off montato sul quadro elettrico
- Senza salvavita
- Junction box with white ABS with transparent cover, IP65
- Contactor power pump
- Switch for manual/automatic pum
- On-off pneumatic transducer mounted on the panel
- Without lifesaving

Codice monofase/code mono-phase	Codice trifase/code threephase	Descrizione/description
1040013	1040014	Quadro di comando 0,75/1,1kW(1/1,5 HP) Pool Control 0,75/1,1kW(1/1,5 HP)
1040015	1040016	Quadro di comando 1,5/2,2kW (2/3 HP) Pool Control 1,5/2,2kW (2/3 HP)
-	1040004	Quadro di comando 4/5,5kW (5,5/7,5 HP) Pool Control 4/5,5kW (5,5/7,5 HP)

QUADRO DI COMANDO PER 2 APPARECCHI / CONTROL PANEL FOR 2 EQUIPMENTS

- Indicato per zone idromassaggio o giochi d'acqua
- Per comandare 1 pompa e 1 soffiante oppure 2 dispositivi contemporaneamente
- Senza salvavita
- 1 trasduttore pneumatico
- Suitable for spa areas or water games
- To control 1 pump and 1 blower or 2 devices
- Without lifesaving
- 1 pneumatic transducer

Codice monofase/code monophase	Codice trifase/code threephase	Descrizione/description
1091089	-	Quadro di comando 2 dispositivi 0,75/1,1kW(1/1,5 HP)+ 0,9 kW Pool Control 2 devices 0,75/1,1kW(1/1,5 HP)+ 0,9 kW
-	1091093	Quadro di comando 2 dispositivi 1,1/1,5kW(1,5/2 HP)+ 0,9 kW Pool Control 2 devices 1,1/1,5kW(1,5/2 HP)+ 0,9 kW
1091090	1091094	Quadro di comando 2 dispositivi 1,1/1,5kW(1,5/2 HP)+ 1,1/1,5 kW Pool Control 2 devices 1,1/1,5kW(1,5/2 HP)+ 1,1/1,5 kW
1091091	1091095	Quadro di comando 2 dispositivi 2,2kW(3 HP) + 1,1/1,5 kW Pool Control 2 devices 2,2kW(3 HP) + 1,1/1,5 kW
1091092	1091096	Quadro di comando 2 dispositivi 2,2kW(3 HP) + 2,2 kW Pool Control 2 devices 2,2kW(3 HP)+ 2,2 kW
-	1091098	Quadro di comando 2 dispositivi 3kW (4 HP) + 1,1/1,5 kW Pool Control 2 devices 3kW (4 HP) + 1,1/1,5 kW

OPZIONE / OPTION

Codice /code	Descrizione /description
1091147	Scatola di derivazione pulsante pneumatico / pneumatic button derivation

**QUADRO DI COMANDO IDROMASSAGGIO CON PULSANTE PIEZOELETTRICO
POOL CONTROL HYDROMASSAGE WITH PIEZOELECTRIC BUTTON**

QUADRO DI COMANDO 1 POMPA VERSIONE ON-OFF / CONTROL PANEL 1 PUMP ON-OFF VERSION

Codice monofase/ code monophase	Codice trifase/ code threephase	Descrizione/description
1090671	1090673	Quadro di comando 0,55/0,75kW (0,75/1 HP) Pool control 0,55/0,75kW (0,75/1 HP)
1090672	1090674	Quadro di comando 1,1/1,5kW (1,5/2 HP) Pool control 1,1/1,5kW (1,5/2 HP)
-	1090675	Quadro di comando 2,2kW (3 HP) Pool control 2,2kW (3 HP)
-	1090676	Quadro di comando 2,9/4kW (4/5,5 HP) Pool control 2,9/4kW (4/5,5 HP)

QUADRO DI COMANDO 2 POMPE VERSIONE ON-OFF - 1 PULSANTE / CONTROL PANEL 2 PUMPS ON-OFF VERSION

Codice monofase/ code monophase	Codice trifase/ code threephase	Descrizione/description
1090677	1090681	Quadro di comando 0,55/0,75kW (0,75/1 HP) + 0,9 kW Pool control 0,55/0,75kW (0,75/1 HP) + 0,9 kW
1090678	1090682	Quadro di comando 1,1/1,5kW (1,5/2 HP) + 1,2/1,5 kW Pool control 1,1/1,5kW (1,5/2 HP) + 1,2/1,5 kW
1090679	1090683	Quadro di comando 2,2kW (3 HP) + 2,2 kW Pool control 2,2kW (3 HP) + 2,2 kW
1090680	1090684	Quadro di comando 2,9kW (4/HP) + 2,2 kW Pool control 2,9kW (4 HP) + 2,2 kW

QUADRO DI COMANDO 1 POMPA VERSIONE TEMPORIZZATA / CONTROL PANEL 1 PUMP TIMED VERSION

Codice monofase/ code monophase	Codice trifase/ code threephase	Descrizione/description
1090685	1090687	Quadro di comando 0,55/0,75kW (0,75/1 HP) Pool control 0,55/0,75kW (0,75/1 HP)
1090686	1090688	Quadro di comando 1,1/1,5kW (1,5/2 HP) Pool control 1,1/1,5kW (1,5/2 HP)
1090760	1090689	Quadro di comando 2,2kW (3 HP) Pool control 2,2kW (3 HP)
-	1090690	Quadro di comando 2,9/4kW (4/5,5 HP) Pool control 2,9/4kW (4/5,5 HP)

QUADRO DI COMANDO 2 POMPE VERSIONE TEMPORIZZATA - 1 PULSANTE / CONTROL PANEL 2 PUMPS TIMED VERSION

Codice monofase/ code monophase	Codice trifase/code threephase	Descrizione/description
1090691	1090695	Quadro di comando 0,55/0,75kW (0,75/1 HP) + 0,9 kW Pool control 0,55/0,75kW (0,75/1 HP) + 0,9 kW
1090692	1090696	Quadro di comando 1,1/1,5kW (1,5/2 HP) + 1,2/1,5 kW Pool control 1,1/1,5kW (1,5/2 HP) + 1,2/1,5 kW
1090693	1090697	Quadro di comando 2,2kW (3 HP) + 2,2 kW Pool control 2,2kW (3 HP) + 2,2 kW
1090694	1090698	Quadro di comando 2,9kW (4/HP) + 2,2 kW Pool control 2,9kW (4 HP) + 2,2 kW

ENERGY CONTROL

Quadro di controllo automatico per dispositivi elettrici associati all'impianto piscina.
Automatic control panel for electronic devices associated with the system pool.



FUNZIONI PRINCIPALI

- Sistema di regolazione
- Comando fari programmabile
- Multi programmazione tempi di filtrazione
- Sonda di temperatura ed adeguamento proporzionale ai tempi di filtrazione
- Gestione sonde di livello con comando ed alimentazione diretta elettrovalvola di carico
- Controllo ed alimentazione diretta pompe di dosaggio
- Controllo di dispositivi accessori quali generatori elettrolitici, lampade UV e pompa di calore
- 4 uscite relé da 5 A

MAIN FUNCTIONS

- Adjustment system
- Programmable Command headlights
- Multi programming filtration times
- Temperature sensor and adjustment in proportion to the time of filtration
- Level probe with command and direct supply solenoid valve
- Control and direct supply of dosing pumps
- Accessory devices control (electrolytic devices, UV lamp and heat pump)
- 4 relay outputs 5A

ENERGY CONTROL VERSIONE EASY / ENERGY CONTROL EASY VERSION

- Controllo temporizzato multi livello della pompa di circolazione
- 4 uscite a 5A per controllo temporizzato accessori complementari, quali fari, pompe di dosaggio, etc.
- Funzione di wintering per svernaggio piscina
- Controllo proiettori RGB con lampade a variazione impulsiva (serie MT4)
- Control timed multi-level circulation pump
- 4 outputs 5A to control complementary accessories such as lights, dosing pump etc
- Pool wintering function
- RGB lights control with impulsive variation lamps (MT4 series)

Codice monofase/ code mono-phase	Codice trifase/ code three-phase	Descrizione /description
		1 POMPA / 1 PUMP
1091160	1091161	Energy Control Easy da 0,5 HP
		2 POMPE / 2 PUMPS
1091162	1091163	Energy Control Easy da 0,5 HP
		3 POMPE / 3 PUMPS
1091164	1091165	Energy Control Easy da 0,5 HP
		1 POMPA / 1 PUMP
1091160	1091161	Energy Control Easy da 0,75 HP
		2 POMPE / 2 PUMPS
1091162	1091163	Energy Control Easy da 0,75 HP
		3 POMPE / 3 PUMPS
1091153	1091165	Energy Control Easy da 0,75 HP
		1 POMPA / 1 PUMP
1091166	1091167	Energy Control Easy da 1 HP
		2 POMPE / 2 PUMPS
1091168	1091169	Energy Control Easy da 1 HP
		3 POMPE / 3 PUMPS
1091170	1091171	Energy Control Easy da 1 HP
		1 POMPA / 1 PUMP
1091172	1091173	Energy Control Easy da 1,5 HP
		2 POMPE / 2 PUMPS
1091174	1091175	Energy Control Easy da 1,5 HP
		3 POMPE / 3 PUMPS
1091176	1091177	Energy Control Easy da 1,5 HP
		1 POMPA / 1 PUMP
1091172	1091178	Energy Control Easy da 2,0 HP
		2 POMPE / 2 PUMPS
1091174	1091179	Energy Control Easy da 2,0 HP
		3 POMPE / 3 PUMPS
1091176	1091180	Energy Control Easy da 2,0 HP
		1 POMPA / 1 PUMP
1091181	1091182	Energy Control Easy da 3,0 HP
		2 POMPE / 2 PUMPS
1091183	1091184	Energy Control Easy da 3,0 HP
		3 POMPE / 3 PUMPS
-	1091185	Energy Control Easy da 3,0 HP

Per potenze superiori prezzo su richiesta / For higher power price on request



ENERGY CONTROL VERSIONE PREMIUM / ENERGY CONTROL PREMIUM VERSION

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Caratteristiche della versione EASY • Adeguamento proporzionale dei tempi di filtrazione della temperatura rilevata • Controllo dispositivi di circolazione e dosaggio in funzione del flusso • Dotazione: sonda di temperatura e flussostato | <ul style="list-style-type: none"> • Features of EASY version • Filtration times proportional adjustment of the detected temperature • Circulation and dosage control device depending on the flow • Includes: temperature probe and water flow switch |
|--|--|

Codice monofase/code mono-phase	Codice trifase/code three-phase	Descrizione /description
		1 POMPA /1 PUMP
1091186	1091187	Energy Control Premium da 0,5 HP
		2 POMPE /2 PUMPS
1091188	1091189	Energy Control Premium da 0,5 HP
		3 pompe /3 pumps
1091190	1091191	Energy Control Premium da 0,5 HP
		1 POMPA /1 PUMP
1091186	1091187	Energy Control Premium da 0,75 HP
		2 POMPE /2 PUMPS
1091188	1091189	Energy Control Premium da 0,75 HP
		3 pompe /3 pumps
1091154	1091191	Energy Control Premium da 0,75 HP
		1 POMPA /1 PUMP
1091192	1091193	Energy Control Premium da 1 HP
		2 POMPE /2 PUMPS
1091194	1091195	Energy Control Premium da 1 HP
		3 pompe /3 pumps
1091196	1091197	Energy Control Premium da 1 HP
		1 POMPA /1 PUMP
1091198	1091199	Energy Control Premium da 1,5 HP
		2 POMPE /2 PUMPS
1091200	1091201	Energy Control Premium da 1,5 HP
		3 pompe /3 pumps
1091202	1091203	Energy Control Premium da 1,5 HP
		1 POMPA /1 PUMP
1091198	1091204	Energy Control Premium da 2,0 HP
		2 POMPE /2 PUMPS
1091200	1091205	Energy Control Premium da 2,0 HP
		3 pompe /3 pumps
1091202	1091206	Energy Control Premium da 2,0 HP
		1 POMPA /1 PUMP
1091207	1091208	Energy Control Premium da 3,0 HP
		2 POMPE /2 PUMPS
1091209	1091210	Energy Control Premium da 3,0 HP
		3 pompe /3 pumps
-	1091211	Energy Control Premium da 3,0 HP

Per potenze superiori prezzo su richiesta / For higher power price on request

ENERGY CONTROL VERSIONE SUPERIOR / ENERGY CONTROL SUPERIOR VERSION

- Caratteristiche della versione PREMIUM
- Controllo e regolazione livelli in vasca di compenso
- Gestione pompe con funzione di riattivazione per troppo pieno in vasca
- Controllo ed alimentazione diretta elettrovalvola di carico a 24 VCC
- Dotazione: sonda di temperatura, flussostato e sonde di livello
- Features of PREMIUM version
- Control and regulation levels in balance tank
- Management pumps with reactivation function for overflow in the tank
- Control and direct supply solenoid valve 24 VDC
- Includes: temperature probe and water flow switch and level probes

Codice monofase/code mono-phase	Codice trifase/code three-phase	Descrizione /description
		1 POMPA /1 PUMP
1091212	1091213	Energy Control Superior da 0,5 HP
		2 POMPE / 2 PUMPS
1091214	1091215	Energy Control Superior da 0,5 HP
		3 POMPE / 3 PUMPS
1091216	1091217	Energy Control Superior da 0,5 HP
		1 POMPA /1 PUMP
1091212	1091213	Energy Control Superior da 0,75 HP
		2 POMPE / 2 PUMPS
1091214	1091215	Energy Control Superior da 0,75 HP
		3 POMPE / 3 PUMPS
1091242	1091217	Energy Control Superior da 0,75 HP
		1 POMPA /1 PUMPS
1091218	1091219	Energy Control Superior da 1 HP
		2 POMPE / 2 PUMPS
1091220	1091221	Energy Control Superior da 1 HP
		3 POMPE / 3 PUMPS
1091222	1091223	Energy Control Superior da 1 HP
		1 POMPE / 1 PUMPS
1091224	1091225	Energy Control Superior da 1,5 HP
		2 pompe / 2 pumps
1091226	1091227	Energy Control Superior da 1,5 HP
		3 pompe / 3 pumps
1091228	1091229	Energy Control Superior da 1,5 HP
		1 POMPA /1 PUMP
1091224	1091230	Energy Control Superior da 2,0 HP
		2 POMPE / 2 PUMPS
1091226	1091231	Energy Control Superior da 2,0 HP
		3 POMPE / 3 PUMPS
1091228	1091232	Energy Control Superior da 2,0 HP
		1 POMPA /1 PUMPS
1091233	1091234	Energy Control Superior da 3,0 HP
		2 POMPE / 2 PUMPS
1091235	1091236	Energy Control Superior da 3,0 HP
		3 POMPE / 3 PUMPS
-	1091237	Energy Control Superior da 3,0 HP
		3 POMPE / 3 PUMPS
-	1091238	Energy Control Superior da 4,0 HP

Per potenze superiori prezzo su richiesta / For higher power price on request

ACCESSORI VERSIONE SUPERIOR / ACCESSORIES FOR SUPERIOR VERSION

Codice /code	Descrizione /description
1041331	Elettrovalvola 1" con regolatore di flusso 24 VDC/Solenoid valve 1" with flow 24 VDC
1041332	Elettrovalvola 1"½ con regolatore di flusso 24 VDC/Solenoid valve 1"½ with flow 24 VDC
1041333	Elettrovalvola 2" con regolatore di flusso 24 VDC/Solenoid valve 2" with flow 24 VDC

ACCESSORI E RICAMBI PER TUTTE LE VERSIONI / ACCESSORIES AND SPARE PARTS FOR ALL VERSIONS



Sonde di livello (3 pz.)
Float level switch



Sensore di livello skimmer
Float skimmer sensor



Sensore di flusso con sonda di temperatura
Paddle flow switch with temperature sensor



Trasformatore a doppio isolamento 12Vac
Trasformer with double insulation 12Vac

Codice /code	Descrizione /description
ACCESSORI/ACCESSORIES	
1091150	Sonde di livello (3 pz.) / Float level switch (3 pcs.)
1091148	Sensore di livello skimmer con cavo 10 m / Float skimmer sensor with 10 m cable
1091151	Sensore di flusso con sonda di temperatura (1/2") / Paddle flow switch with temperature sensor (1/2")
1090395	Trasformatore a doppio isolamento 12V ac - 100 VA Trasformer with double insulation 12V ac - 100 VA
1090396	Trasformatore a doppio isolamento 12V ac- 200 VA Trasformer with double insulation 12V ac - 200 VA
1040083	Trasduttore pneumatico monostabile / pneumatic monostable trasducer
1040059	Trasduttore pneumatico bistabile / pneumatic bistable trasducer
1070611	Pulsante piezo elettrico inox 316L, 200mmA, a 6-24VAC/DC piezo electrical steel button, SS 316L,200mmA 6-24 VAC/DC
1070610	Pulsante piezo elettrico inox 316L, 200mmA, a 6-24VAC/DC, retro illuminazione Led piezo electrical steel button, SS 316L,200mmA, 6-24 VAC/DC, back-lit LED
1075178	Cella amperometrica CG - CL3 + cavo, senza sensore flusso Amperometric cell CG - CL3 + cable, without flow sensor
1075142	Sonda pH - cavo 5 m diam. 5 mm - per pompe dosaggio / pH probe-dosing pump
1075145	Sonda Rx + cavo 5 m diam. 5 mm - per pompe per dosaggio/ Redox probe-dosing pump
1075177	Sonda di livello a galleggiante cavo 3 m / Level probe with 3 m cable
1075192	Kit 2 pompe peristaltiche con sonde di livello / Peristaltic pumps Kit with level probe
1075193	Kit 2 pompe elettromagnetiche con sonde di livello / Electromagnetic pumps Kit with level probe



Modulo idro e multivelocità
Hydro and multi-step module



Modulo di controllo remoto
Remote control module



Modulo controllo chimico pH, Cl
Chemical control module pH, Cl



Modulo controllo chimico pH, Rx
Chemical control module pH, Rx

Codice /code	Descrizione /description
RICAMBI/REPLACEMENT	
600-30140	Modulo idro e multivelocità - 4 uscite relè da 5A, alimentazione diretta pulsanti piezo elettrici Hydro and multi-step module - 4 outputs 5Arelay, directly power supply piezoelectric buttons
600-30160	Modulo di controllo remoto Remote control module
600-30178	Modulo comando batteria di lavaggio 5 valvole - 24V Washing battery command module, 5 valve - 24V
600-30179	Modulo controllo pressione batteria di lavaggio Washing battery pressure control module
600-30161	Modulo controllo chimico pH, Rx Chemical control module pH, Rx
600-30162	Modulo controllo chimico pH, cloro libero Chemical control module pH, free chlorine

QUADRO DI REGOLAZIONE DI LIVELLO / LEVEL CONTROL PANELS



LevelOne



Cod.1041330

LEVELONE

quadro elettronico di regolazione livello per piscina a skimmer mediante sensore I/O per cestello

LEVELONE

electronic regulation level for skimmer pool by I/O sensor for basket.

Per il quadro di controllo elettronico con gestione dei livelli integrata vedi il prodotto:
For the electronic control and regulations levels see the product:

Energy Control

Codice /code	Descrizione /description
1090512	LevelOne quadro regolazione livello per piscina a skimmer LevelOne regulation level for skimmer pool
1041330	Modulo sonda livello acqua con 3 elettrodi Water level sensor module with 3 electrodes

TRASFORMATORI / TRANSFORMERS



Trasformatore toroidale di sicurezza in contenitore stagno
waterproof safety toroidal transformer



Trasformatore in cassetta bianco con interruttore ON/OFF
Transformer in white box with ON/OFF



Trasformatore in cassetta con interruttore bloccaporta
Transformer in enclosure with door interlock switch

Codice /code	Descrizione /description
Trasformatore singolo/Single transformer	
1090380	Trasformatore singolo torico 230/12 V da 300 VA/ Single transformer
1090381	Trasformatore singolo torico 230/12 V da 630 VA/ Single transformer
Trasformatore toroidale di sicurezza in contenitore stagno/waterproof safety toroidal transformer	
1090395	Trasformatore doppio isolamento 12 VAC-100 VA /Transformer double insulation
1090396	Trasformatore doppio isolamento 12 VAC-200 VA /Transformer double insulation
Trasformatore in cassetta bianco con interruttore ON/OFF, spina schuko e morsetti ed un passacavo per faro/Transformer in White box with ON / OFF, and terminal schuko plug and a grommet for headlamp	
1090393	Trasformatore in cassetta interruttore on/off 100 VA/ Transformer in box
1090382	Trasformatore in cassetta interruttore on/off 300 VA/ Transformer in box
1090383	Trasformatore in cassetta interruttore on/off 600 VA/ Transformer in box
1090384	Trasformatore in cassetta interruttore on/off 900 VA/ Transformer in box
Trasformatore in cassetta con interruttore bloccaporta, spina schuko e morsetti ed un passacavo per faro/Transformer in enclosure with door interlock switch, terminals , schuko plug and a grommet for headlamp	
1090394	Trasformatore in cassetta interruttore bloccaporta 100 VA/ Transformer in box
1090385	Trasformatore in cassetta interruttore bloccaporta 300 VA/ Transformer in box
1090386	Trasformatore in cassetta interruttore bloccaporta 600 VA/ Transformer in box
1090387	Trasformatore in cassetta interruttore bloccaporta 900 VA/ Transformer in box
Trasformatore di separazione in scatola con interruttore e morsettiere per impianti di nuoto controcorrente e idromassaggio/Isolation transformer in a box with switch and terminal facilities for swimming and hydro	
1090388	Trasformatore di separazione 2500 VA monofase/Isolation Transformer
1090389	Trasformatore di separazione 2500 VA trifase/Isolation Transformer
1090390	Trasformatore di separazione 3500 VA trifase/Isolation Transformer

ACCESSORI
ACCESSORIES

Codice /code	Descrizione /description
OROLOGIO GIORNALIERO / DAILY CLOCK	
1090430	Orologio giornaliero 1 ROM 1 DR 230 V 1 modulo / Daily clock 230V 1 module