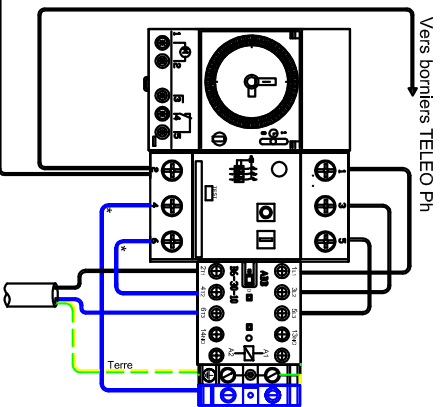
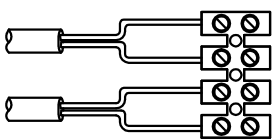


PA3XX M 1~



Pompe Balai Mono
Output for filtering pump
Booster pump
Bomba de aspiración
Pompa di aspirazione
Bomba de sucção



1 x 100W/12V - PA31FS
1 x 300W/12V - PA33FS
2 x 300W/12V - PA37FS



TELEO
Ph N L

Alimentation 230V
(Ph - N - T)
Power supply 230V
Versorgung 230V
Alimentación 230V
Alimentazione 230V
Alimentazione 230V

Pompe Filtration
Mono
Output for filtering pump
Ausgang für Filterungspumpe
Salida bomba
Uscida pompa di filtrazione

* 2 Filis, bleus présents dans le coffret.

Utilisation des bornes Options :

Bornes A-B : Permettent une mise en marche forcée de la pompe de filtration. (hors gel, niveau très haut bac tampon...)

Bornes C-D : Lorsque le pont C-D est enlevé, possibilité d'arrêter la pompe. (niveau très bas bac tampon, vanne auto...)

Benutzung der Klemmen :

Klemmen A und B: erzwinglichen einen Zwangsstart der Filterungspumpe (Frostschutz, zu hohes Niveau im Behälter...)

Klemmen C und D: Zwangsstop der Pumpe, wenn die Brücke zwischen C und D ab ist (niedriges Niveau im Behälter, automatisches Ventil...)

Utilización de los terminales :

Terminales A y B: permiten una marcha forzada de la bomba de filtración (protección contra la helada.

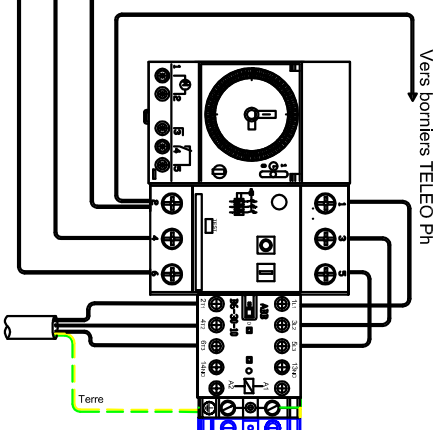
Terminales C y D: cuando se retira el puente C-D, posibilidad de prohibir la bomba (nivel bajo en el recipiente, válvula automática...)

OPTION TELEO 1
Retirer le fil sur les bornes (Ph et L)
Brancher le contact TELEO aux bornes (Ph et L)
Alimentation TELEO 1 aux bornes (Ph et N)

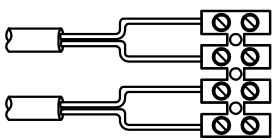
OPTION TELEO 1
Das Kabel von den Klemmen Ph und L entfernen
Den Teleo-Eingang an die Klemmen Ph und L anschliessen
Die Teleo-Stromversorgung an die Klemmen Ph und N anschliessen

OPTION TELEO 1
Quitar el alambre de los terminales Ph y L
Conectar el contacto del Teleo a los terminales Ph y L
Conectar la alimentación del teleo a los terminals Ph y N

PA3XPSXX T 3~



Pompe Balai Tri
Output for filtering pump
Booster pump
Bomba de aspiración
Pompa di aspirazione
Bomba de sucção



1 x 100W/12V - PA31FS
1 x 300W/12V - PA33FS
2 x 300W/12V - PA37FS



TELEO
Ph N L

Alimentation 400V +N
(3 Ph - N - T)
Power supply 400V +N
Versorgung 400V +N
Alimentación 400V +N
Alimentazione 400V +N
Alimentazione 400V +N

Pompe Filtration
Tri
Output for filtering pump 3~
Ausgang für Filterungspumpe 3~
Salida bomba 3~
Uscida pompa di filtrazione 3~

Utilizzo dei terminali :

A-B : Terminals : Enable to force the filtering pump (anti frost device, high level in buffer tank...)

C-D : Terminals: when the bridge between C and D is removed, possibility to stop the pump (low level in buffer tank, automatic valve...)

Utilização dos terminais :

terminali A e B: permitem uma marcha forçada della pompa di filtrazione (protezione contro il gelo, livello molto alto nella vasca...)

Terminali C e D: quando il ponte C-D è tolto, possibilità di dividere la pompa (livello molto basso nella vasca, valvola automatica...)

Utilização de los terminais :

Terminales A y B: permiten un degrau forçado da bomba de filtração (proteção contra o gelo, nível muito elevado barca...)

Terminales C y D: quando a ponte CD é retirada, possibilidade de proibir la bomba (nivel baixo na barca, válvula automática...)

OPTION TELEO 1
Remove the wire from terminals Ph and L
Connect the Teleo contact to terminals Ph and L
Liger alimentazione a terminali Ph e N

OPTION TELEO 1
Rimuovere i cavi sui terminali Ph e L
Collegare il contatto del Teleo a terminali Ph e L
Collegare la alimentazione a terminali Ph e N

OPTION TELEO 1
Remover o fio para os terminais Ph e L
Ligar contato do Teleo a terminais Ph e L
Ligar alimentação a terminais Ph e N