

ZUBEHÖR FÜR ABDECKUNGEN AUSSENHALB VON UND IM WASSER

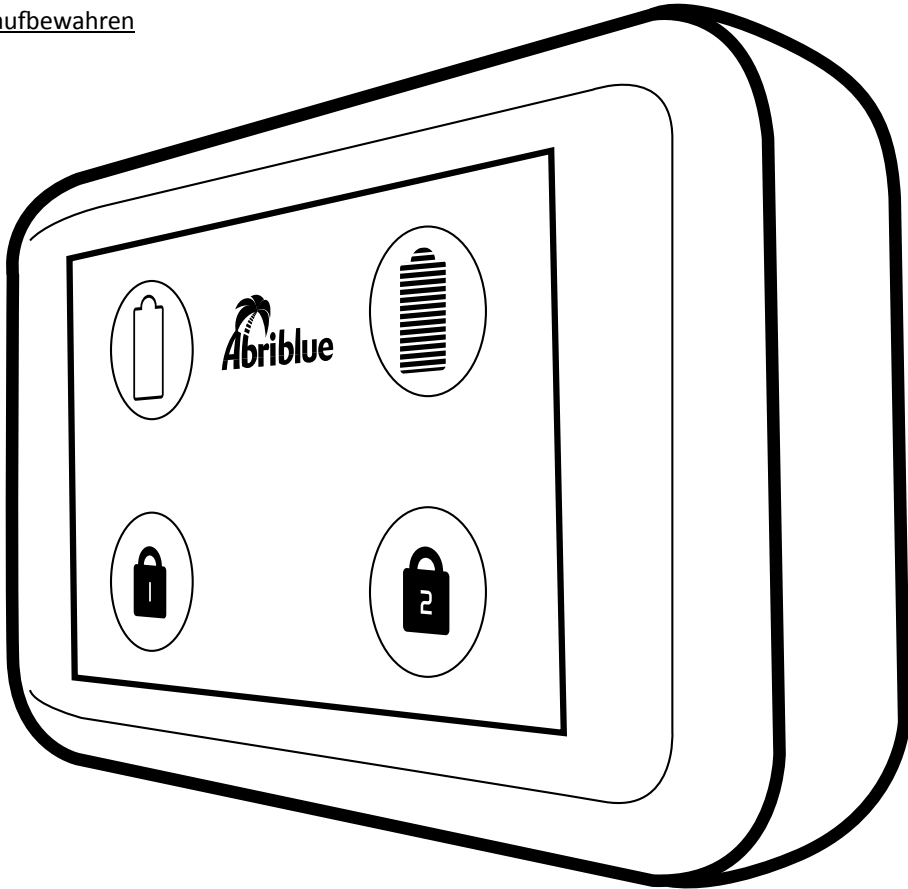
# Gehäuse der kabellosen Steuereinheit

## Montageanleitung

Aufmerksam lesen und aufbewahren

für spätere Einsicht

Ausgabe 04/2017



# VORWORT

Dieses Anleitungshandbuch richtet sich an diejenige Person, die mit der Installation und Inbetriebnahme einer ABRIBLUE Sicherheitsrolladenabdeckung betraut ist.

Dieses Handbuch muss danach in jedem Fall dem Pool-Eigentümer zusammen mit der Gebrauchs- und Sicherheitsanweisung übergeben werden, damit er diese zu einem späteren Zeitpunkt hinzuziehen kann.

Die Ratschläge dieses Hefts stammen aus der Erfahrung der Firma AS POOL (ABRIBLUE), die seit 1995 automatische Rollladenabdeckungen herstellt. Sie ermöglichen ihrem Nutzer, dieses Produkt bestmöglich zu verwenden und ihn vollkommen zufrieden zu stellen.

Unsere Sicherheitsabdeckung entspricht höchsten Ansprüchen und ist mit dem Ziel konzipiert worden, im ausgerollten und verriegelten Zustand Kindern unter 5 Jahren den Zugang zum Becken zu versperren.

**Die schwimmende Sicherheitsrolladenabdeckung ersetzt weder den gesunden Menschenverstand noch Ihr verantwortliches Handeln. Sie ersetzt nicht die Aufsichtspflicht von Erwachsenen, die ein wesentlicher Faktor für den Schutz von Kleinkindern ist.**

## NÜTZLICHE ADRESSE

Ihr Händler (Stempel):



# INHALT

## 1. Elektrische Anschlüsse

4

## 2. Programmierung

4

- 2.1 Programmierung des Senders. 4
- 2.2 Modus 4
- 2.3 Wandbefestigung 5

## 3. Anschlusspläne

6

- 3.1 Rollläden OPEN classic und OPEN Néo: 6
- 3.2 Abdeckungen BANC classic: 7
- 3.3 Rollläden IMM'Ax innerer Sensor und axialer DIVER 7
- 3.4 Rolläden IMM'Ax externer Sensor, IMM'Box, VEESIO und DIVER Trockenkasten 8
- 3.5 Rollläden IMM'One und ZITA 9

Dieser Empfänger/diese Fernbedienung ist eine Steuerung für Schwimmbadabdeckung.

Diese Platine wird mit Verzögerungen von 5 min vor der Verriegelung vorprogrammiert.

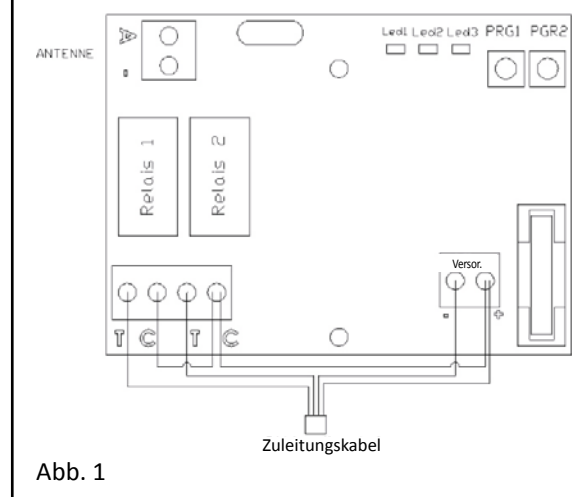
**Die Empfänger werden mit einem Werkscode geliefert, dieser Code muss für die Funktionsfähigkeit in der Fernbedienung eingegeben werden**

**WICHTIG:**  
Der Code für die Entriegelung des Senders ist

**1-2-2-1**

Abb. 1: Interner Schaltplan.

Das Relais 1 steuert das Schließen des Beckens.  
Das Relais 2 steuert das Öffnen des Beckens.



## 1. Elektrische Anschlüsse

Die Qualität der elektrischen Verkabelung ist von hoher Bedeutung, um Unterbrechungen zu vermeiden. Der Anschluss zwischen den Klemmen der Platine sind einzuhalten, gehen Sie vorsichtig vor und halten Sie die geltenden Normen ein.

Die elektrische Platine wird mit 24 V durchgehend über die Klemmen + und - versorgt.

Die Befehle zur Öffnung/Schließung befinden sich auf den Klemmen T.

Bei einer Fernbedienung mit Antenne wird diese an die Klemme A und - angeschlossen.

## 2. Programmierung

### 2.1 Programmierung des Senders.

#### 2.1.1 Verbindung Sender und Platine

(Aufrufen des Programmierungsmodus)

Drücken Sie die Drucktaste PRG1 auf der Platine und halten sie 5 Sekunden lang gedrückt. Die LED 1 beginnt zu blinken.

Lassen Sie die Taste PRG1 wieder los. Drücken Sie die Öffnungs- oder Schließtaste des Senders, die LED 1 leuchtet daraufhin dauerhaft.

Wenn sie erneut zu blinken beginnt, lassen Sie die Sendertaste wieder los.

(Verlassen des Programmierungsmodus)

Drücken Sie die Drucktaste PRG1 auf der Platine und halten sie 5 Sekunden lang gedrückt. Die LED 1 leuchtet dauerhaft.

Ihr Sender und Ihre Platine sind nun miteinander verbunden.

**ACHTUNG: Für die Verwendung in Frankreich muss der Sender unbedingt fest in der Nähe und in Sichtweite Ihres Beckens positioniert werden.**

### 2.2 Modus

#### 2.2.1 FUNKTIONSMODI

- Im „Impuls“-Modus sorgt ein Drücken der Taste des Senders dafür, dass sich die Abdeckung in Bewegung setzt. Um sie anzuhalten, die Öffnungs- oder Schließtaste drücken, sonst setzt sich die Bewegung bis zum Endanschlag der Rollladenabdeckung fort.

- Im „Druckhalte“-Modus muss die Taste dauerhaft gedrückt werden, damit sich die Rolladenabdeckung bewegt. Durch Loslassen der Taste wird die Bewegung unterbrochen.

Dieser Empfänger hat 3 Funktionsmodi mit 3 Anzeige-LEDs:

- LED 1 (grün) ist der Standardmodus: Druckhaltemodus beim Schließen, Impulsmodus beim Öffnen (gemäß der Norm).
- LED 2 (gelb) Modus: Impulsmodus beim Schließen, Impulsmodus beim Öffnen.

**ACHTUNG: Modus ist in Frankreich VERBOTEN.**

- LED 3 (rot) Modus: Druckhaltemodus beim Schließen, Druckhaltemodus beim Öffnen.

#### 2.2.2 Von einem Modus in einen anderen gehen:

Auf die PRG2-Taste drücken, bis die 3 LEDs gleichzeitig blinken. Die Modi durchlaufen lassen, indem Sie auf PRG2 drücken. Die LED blinkt im

gewählten Modus.

Den Modus verlassen, indem Sie lange auf PRG2 drücken, bis LED dauerhaft leuchtet.

### 2.2.3 Wartung:

#### Austausch der Batterie des Senders.

Die LED des Lexans fängt zu blinken an, sobald der Batteriestand niedrig ist.

- Den Sender der Wandhalterung entnehmen.
- Lösen Sie die 4 Schrauben auf der Rückseite des Senders mit einem Kreuzschlitzschraubendreher (Abb. 2).

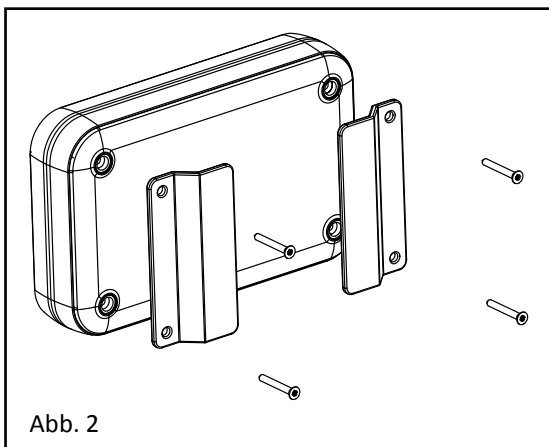


Abb. 2

- Den Sender entzwei öffnen, indem Sie in der Mitte des Gehäuses auf den hellgrauen Bereich drücken.
- Entfernen Sie die 2 verbrauchten Batterien und ersetzen Sie durch 2 neue, wobei Sie die Polarität berücksichtigen. Model AA (Abb. 3).

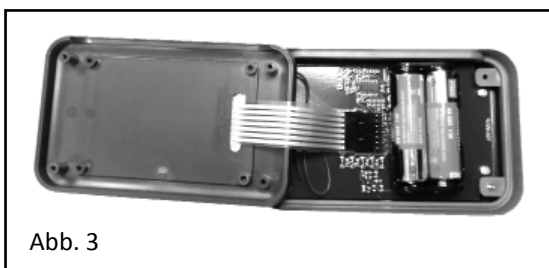


Abb. 3

### 2.2.4 Anbringung einer externen Antenne (Option).

Abb. 4

- Die Antenne an die Klemme A anschließen und - (siehe Abb. 1).
- Positionieren Sie die Antenne außerhalb des Störbereichs

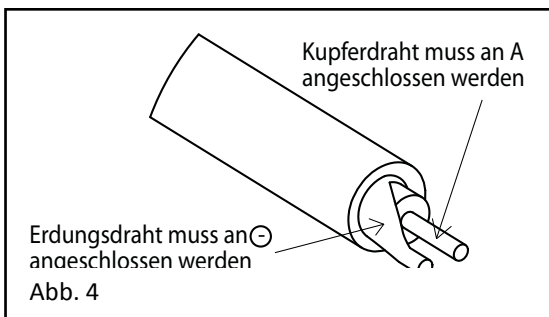


Abb. 4

### 2.3 Wandbefestigung

Um der Norm zu entsprechen, muss das Gehäuse drahtlos an der Wand befestigt werden. Hierfür muss die Wandhalterung vor Regen geschützt in Sichtweite des Pools angebracht werden.

Abb. 5

Befestigen Sie die Wandhalterung mir Hilfe von Messing-Dübeln und M5-Schrauben an der Wand.

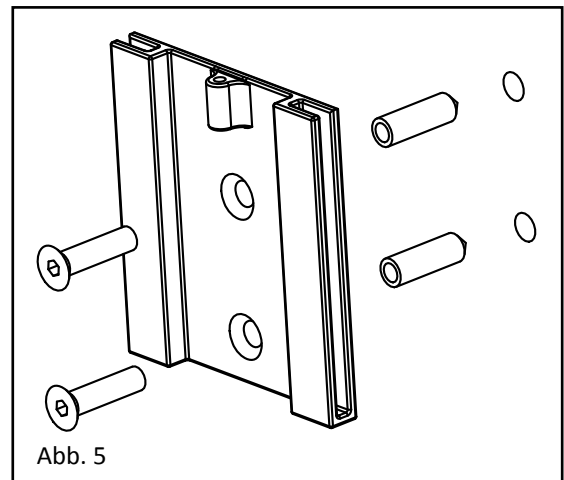


Abb. 5

Abb. 6

Das Gehäuse in die Halterung schieben.

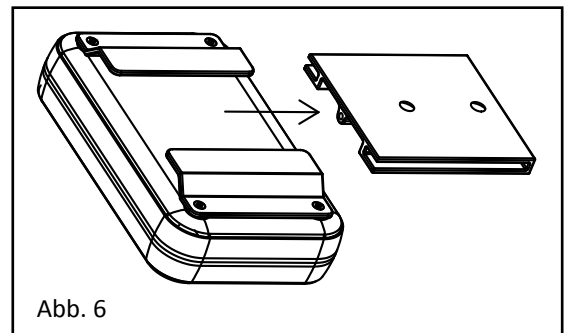


Abb. 6

Abb. 7

Die Verriegelungsvorrichtung mit der Schraube anbringen.

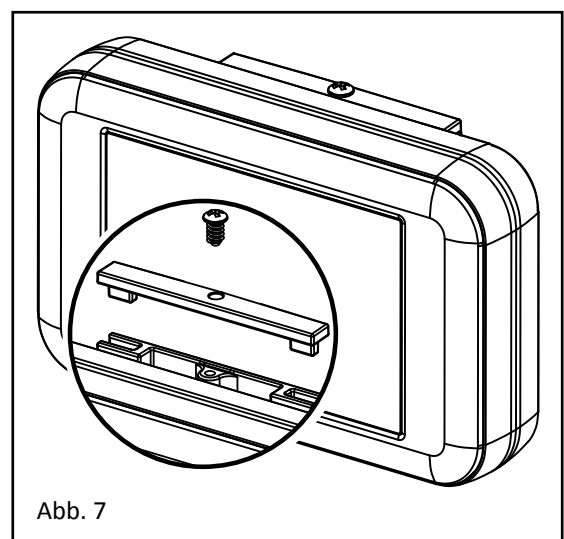


Abb. 7

### 3. Anschlusspläne

Nachstehend finden Sie die Anschlusspläne für unsere verschiedenen Abdeckungen.

#### 3.1 Rollläden OPEN classic und OPEN Néo:

Abb. 8

Die Haube mit dem Fuß anheben.

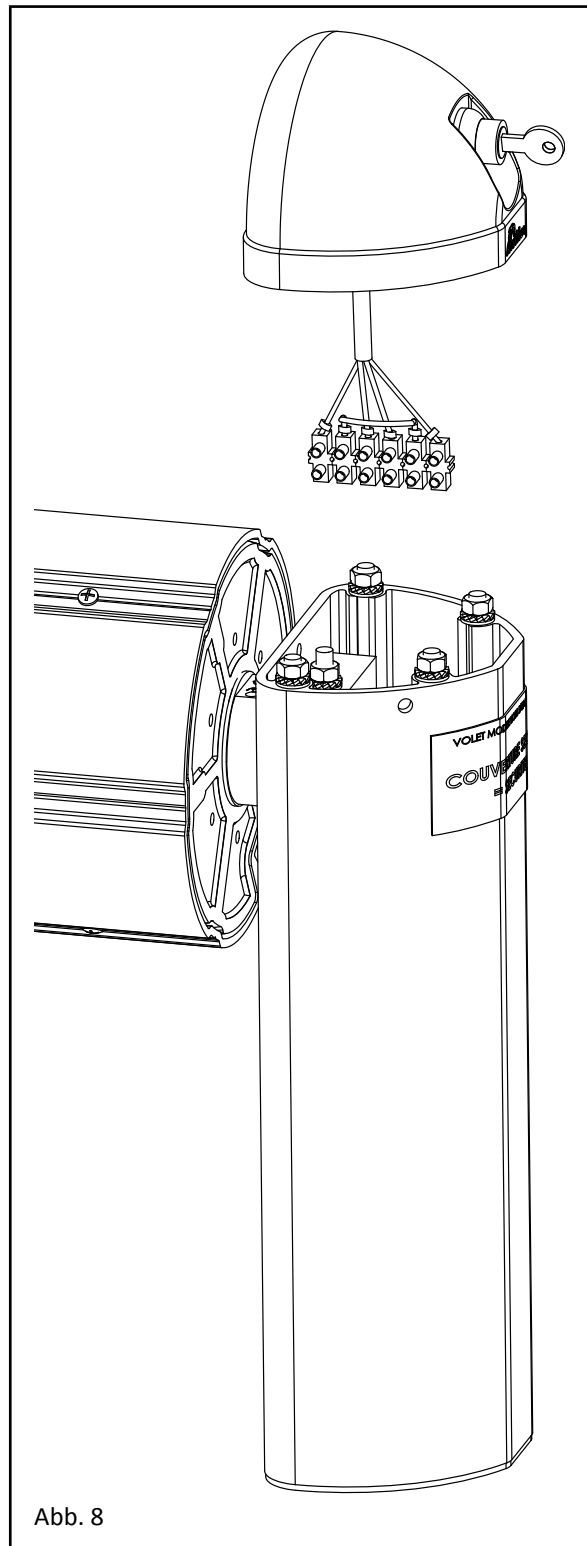


Abb. 8

Abb. 9

Den Anschluss durchführen.

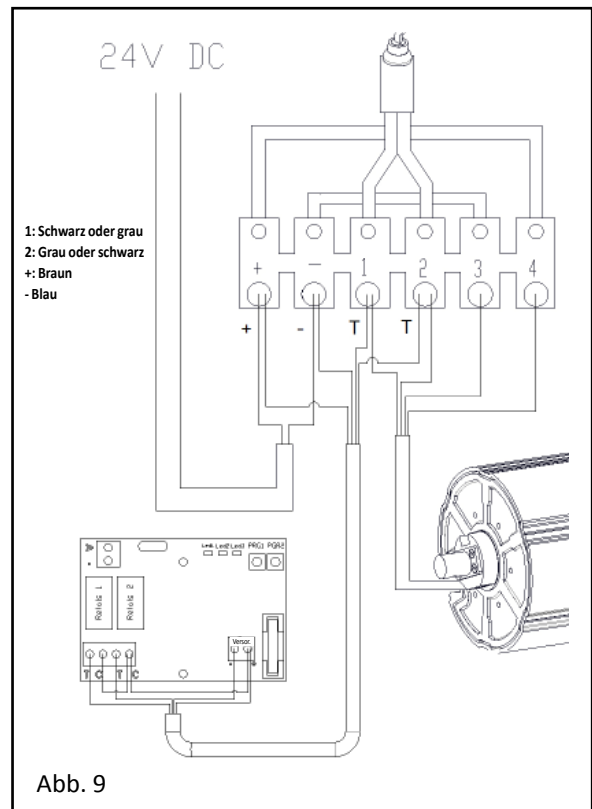


Abb. 9

Abb. 10

Die Steckkarte in die Buchse stecken, anschließend den Colson anbringen, um ihn gut zu verschließen.

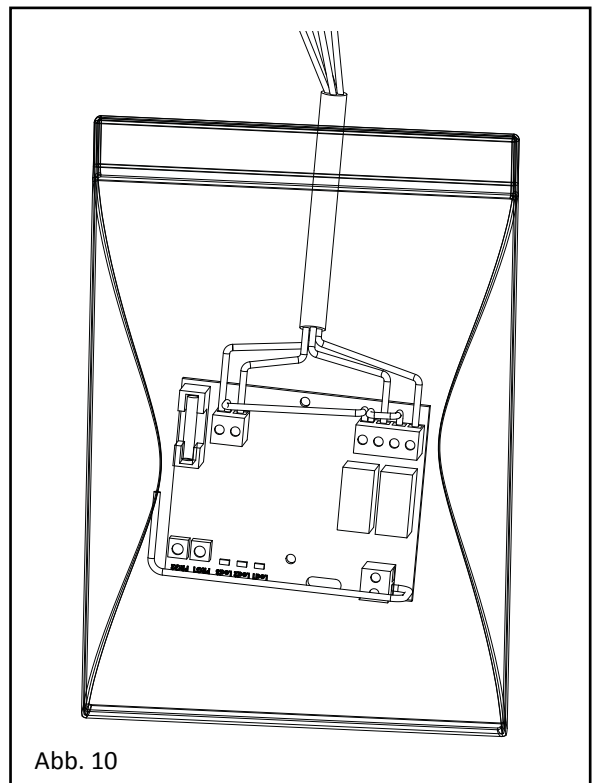


Abb. 10

- Anschließend die Steckkarte in den Fuß schieben.

- Das Gehäuse wieder anbringen

### 3.2 Abdeckungen BANC classic:

Abb. 11

Den oberen Rand anheben.

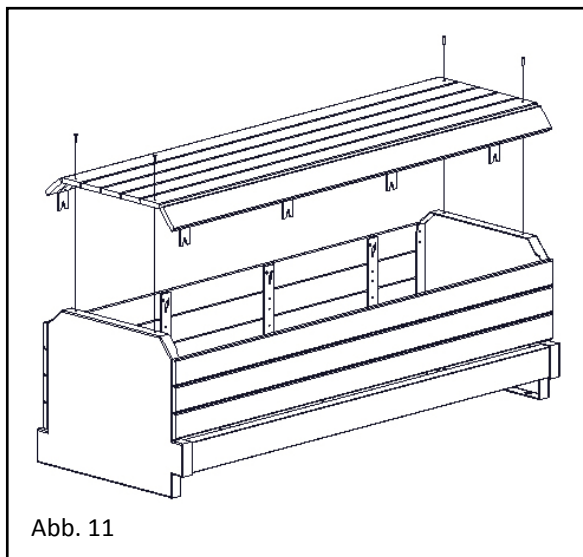


Abb. 12

Die Anschlussdose öffnen

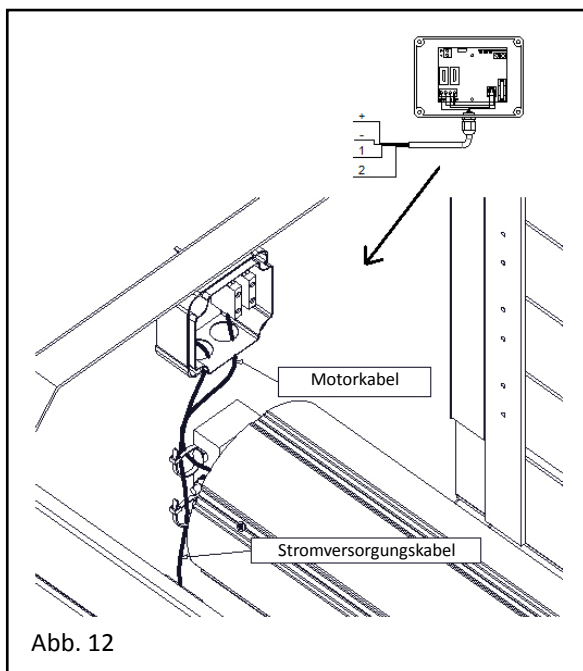
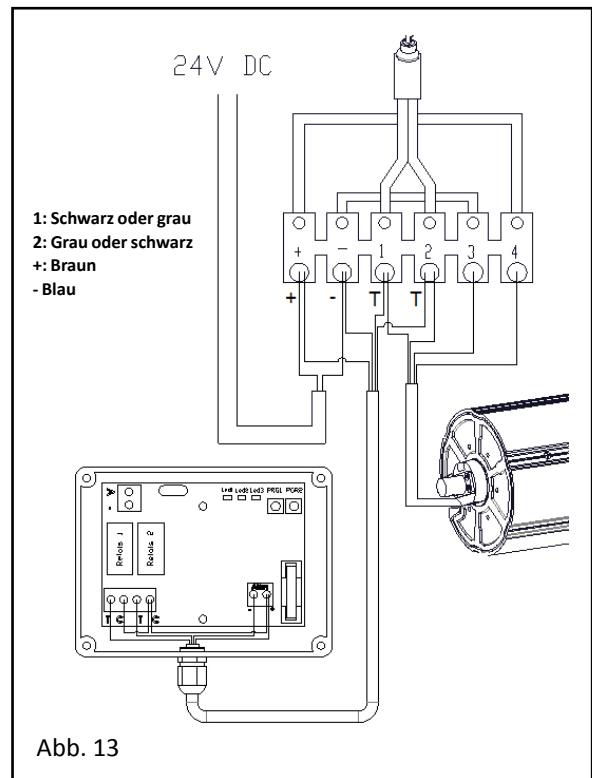


Abb. 13

Den Anschluss durchführen.



- Die Steckkarte an der Seite der Anschlussdose anbringen und mit doppelseitigem Klebeband festkleben.

- Den unteren Rand wieder anbringen.

### 3.3 Rollläden IMM'Ax innerer Sensor und axialer DIVER

Abb. 14

Den Sender neben der IMM'Ax Box platzieren.

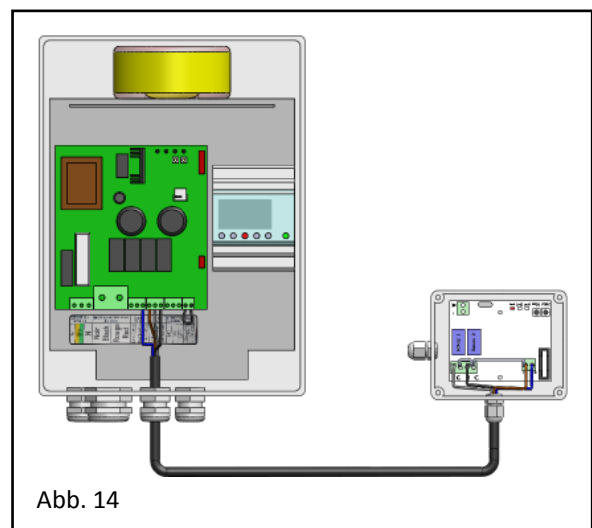
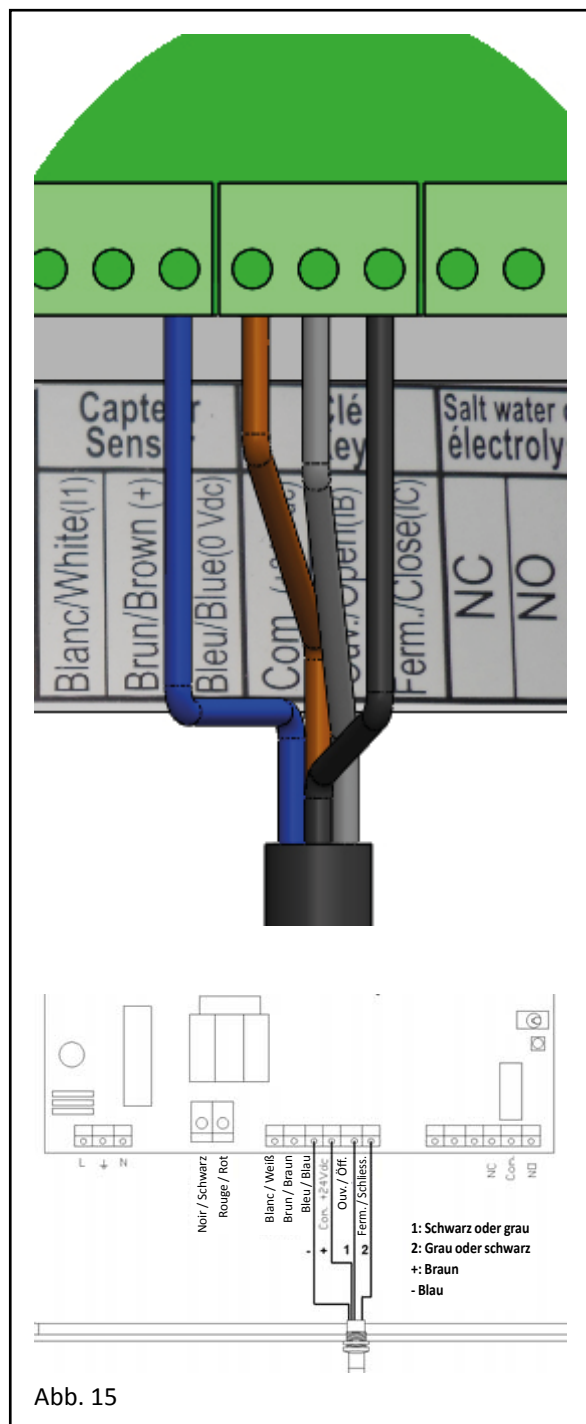


Abb. 15

Den Anschluss durchführen



### 3.4 Rolläden IMM'Ax externer Sensor, IMM'Box, VEESIO und DIVER Trockenkasten

Abb. 16

Den Sender neben der Box platzieren.

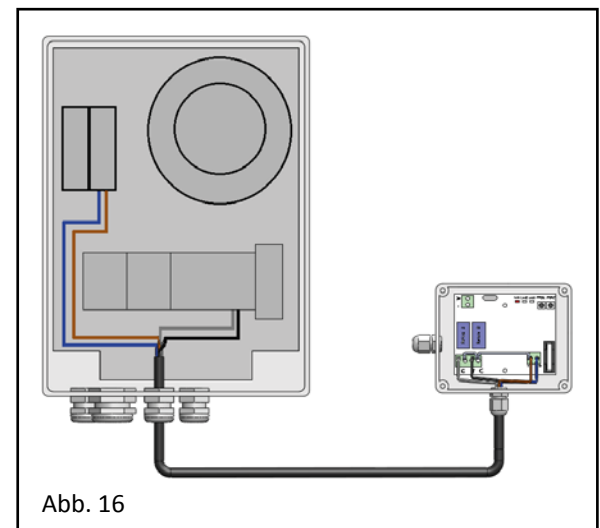
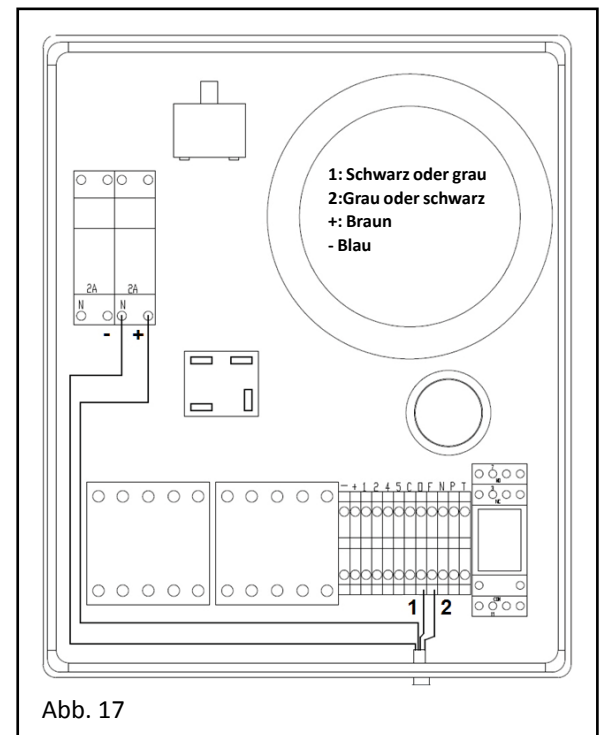


Abb. 17

Den Anschluss durchführen.



### 3.5 Rollläden IMM'One und ZITA

**ACHTUNG:** diese beiden Modelle verfügen über keine Endanschläge, der Empfänger muss folglich beim Öffnen und Schließen im Druckhaltemodus sein und die LED 3 dauerhaft rot leuchten.

Abb. 18

Den Sender neben der Box platzieren.

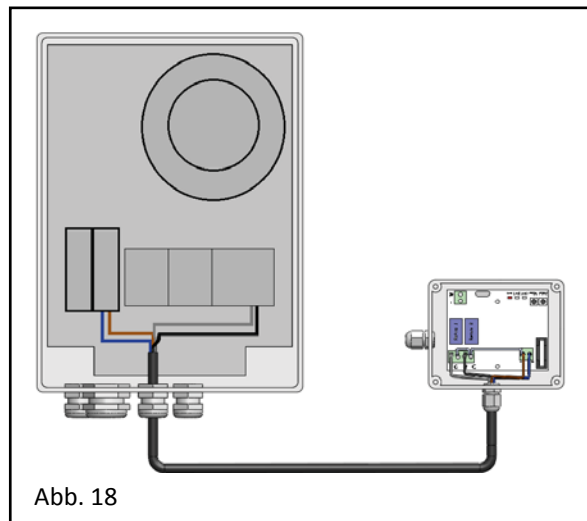


Abb. 18

Abb. 19

Den Anschluss durchführen

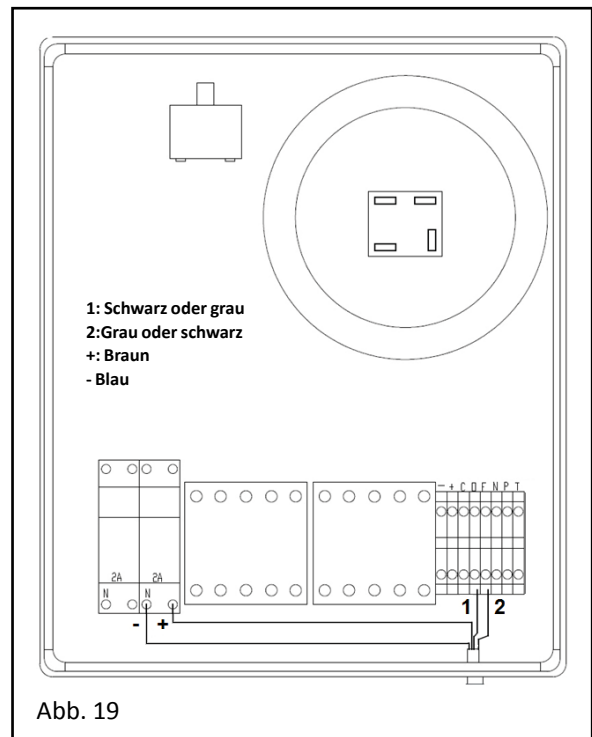


Abb. 19

Auf diesen Modellen erfolgt der Anschluss der Stromversorgung am Ausgang der Sicherungshalter.

Dieser Sicherungshalter befindet sich am Ausgang des Transformators.

Prüfen Sie vor dem Anschließen, ob durchgängige 24 V anliegen.

Produkt: / Kabelfreie Fernbedienung  
für Abdeckungen außerhalb  
von und im Wasser

Unternehmen: AS POOL

Adresse: Zac de la Rouvelière  
F-72700 SPAY- LE MANS

Tel.: +33 (0)811 901 331

Fax: +33 (0)243 479 850  
[contact@abriblue.com](mailto:contact@abriblue.com)  
[www.abriblue.com](http://www.abriblue.com)