

☎ 0840 279 279

✉ [info@bsw-security.ch](mailto:info@bsw-security.ch)

### Eignung

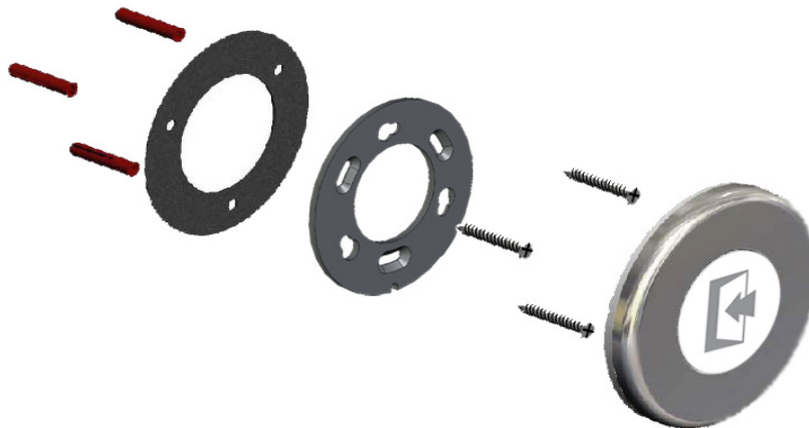
Mit Kompaktsystemen ✓

Feuchte Umgebungen ✗

Mit Net2- und Switch2-ACUs ✓

Montage auf Metalloberflächen ✗

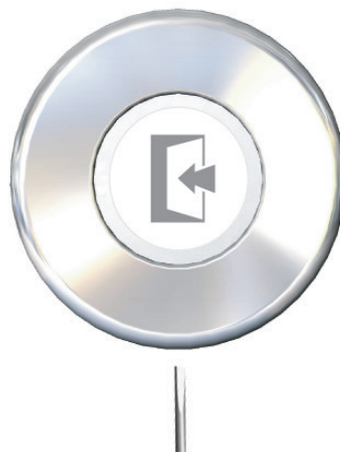
### Installation



Befestigen Sie die Montageplatte mit den Edelstahlschrauben, welche mitgeliefert werden. Die kleine Kerbe sollte dabei nach unten ausgerichtet sein.

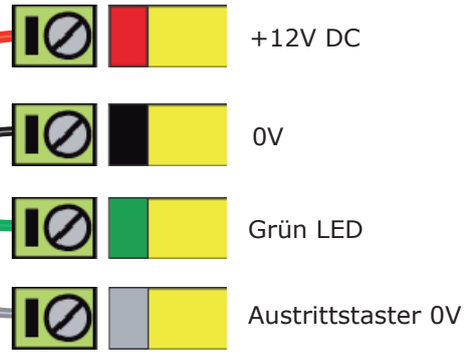
Wenn der Leser auf einer glatten Oberfläche, einem Schott etc. angebracht werden soll, muss er nicht zusätzlich abgedichtet werden, da er werkseitig schon mit einer Dichtung versehen ist.

Setzen Sie den Leser nun in die Löcher auf der Montageplatte ein. Achten Sie dabei darauf, dass der kleine Stift am Leser nahe an der Kerbe der Montageplatte liegt. Drehen Sie den Leser nun im Uhrzeigersinn, bis der kleine Stift in der Kerbe einrastet.



Um den Leser wieder abzunehmen, verwenden Sie einen kleinen Schraubenzieher. Setzen Sie ihn in die Kerbe ein, um den Stift in den Leser zu drücken. Jetzt kann der Leser gegen den Uhrzeigersinn gedreht und so von der Montageplatte entfernt werden.

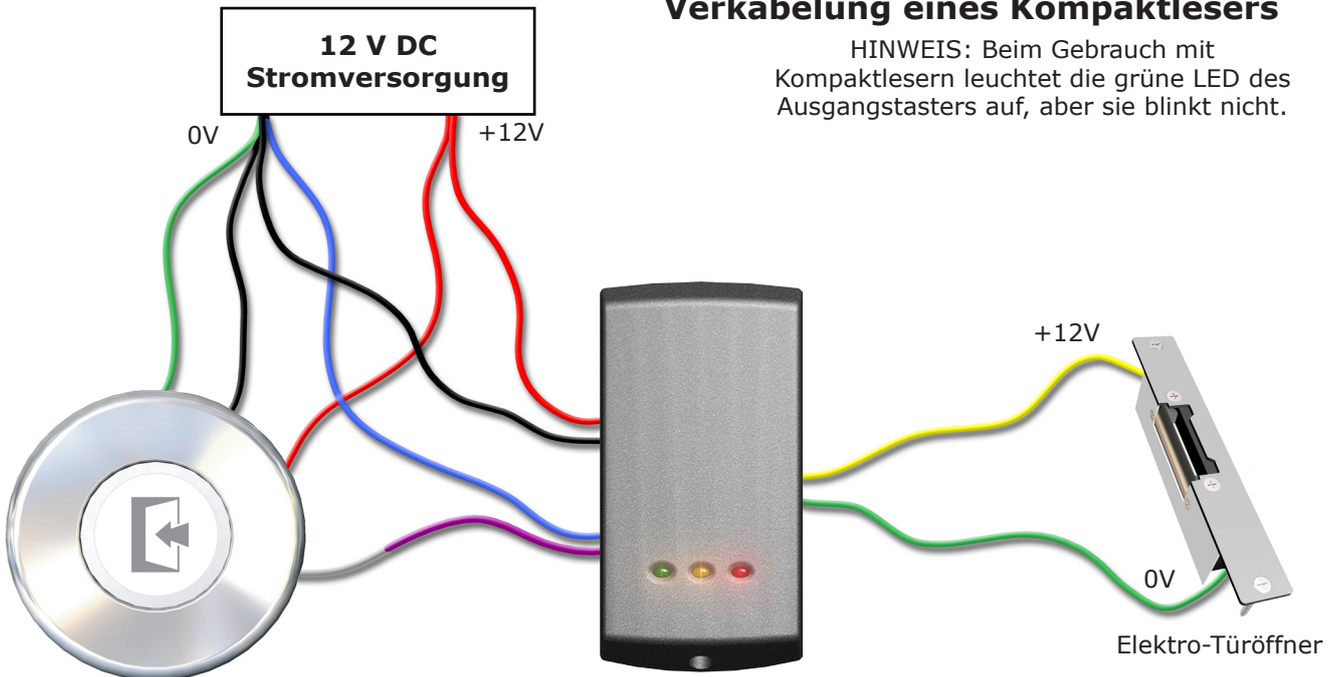
## Verkabelung



HINWEIS: Dieses Gerät arbeitet mit kontaktloser Elektronik und schaltet 0 V auf den Ausgang 0 V und kann somit nicht für Anwendungen verwendet werden, die potentialfreie Kontakte benötigen.

## Verkabelung eines Kompaktlesers

HINWEIS: Beim Gebrauch mit Kompaktlesern leuchtet die grüne LED des Ausgangstasters auf, aber sie blinkt nicht.



## Spezifikationen

Spezifikationen			
Umgebung	Min	Max	
Betriebstemperatur	-25 °C	+55 °C	
Für Aussenanwendungen			Nein
Kabellänge			5 Meter
Elektrik	Min	Max	
Spannung	8V DC	14V DC	
Stromaufnahme		220 mA	
Abmessungen	Durchmesser	Tiefe	
	106 mm	16 mm	

HINWEIS: Diese Gerät ist nur für Anwendungen in Innenbereich geeignet. Dieser Austrittstaster ist für Anwendungen in Verbindung mit dem Proxilock Marine-Leser entwickelt worden. Er hat keine beweglichen Teile und entspricht IPX7.

Er ist berührungsempfindlich und reagiert z.B. auf Fingerdruck. Aber auch auf andere Berührungen wie z.B. starker Regenfall kann diesen Austrittstaster auslösen. Somit eignet er sich nicht für Anwendungen im Außenbereich.

