

Technische support

☎ +31 76 3333 999

✉ support@paxton-benelux.com

Technische ondersteuning is beschikbaar van: Maandag t/m Vrijdag van 08:30 - 17:00 (CET)

Documentatie van alle Paxton producten kunt u vinden op onze website - <http://www.paxton-benelux.com>

Geschikt voor

Met Net2 en Switch2 ACU's



Vochtige omgevingen, buiten gebruik



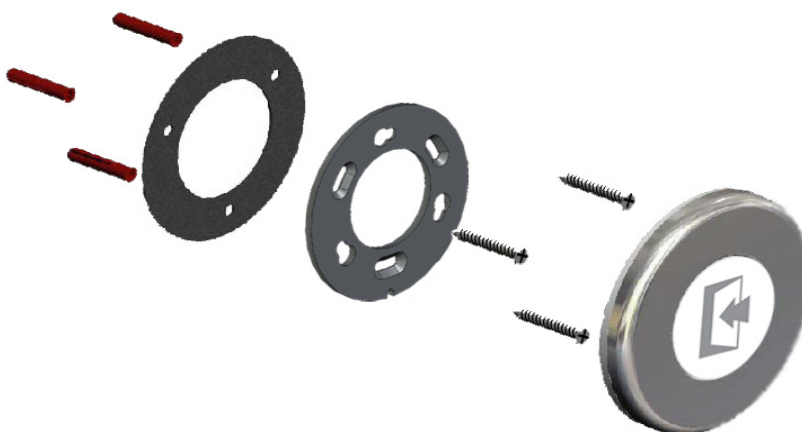
Met compact systemen



Montage op metalen oppervlak



Montage



Bevestig de achterplaat op de muur met de meegeleverde inox schroeven.
De kleine gleuf in de rand van de plaat moet naar beneden geplaatst worden.

Wanneer de lezer geplaatst moet worden op een effen achtergrond, een scheidingswand, enz. wordt er hiervoor een rubberen afdichting meegeleverd om beschadiging te voorkomen van de achterplaat en de montage plaat. (De lezer heeft zijn eigen integrale afscherming)

Bevestig de lezer in de openingen die zich in de achterplaat bevinden. Zorg ervoor dat de sluitpin zich in de gleuf van de achterplaat bevindt. Draai de lezer in de richting van de klok totdat de sluitpinnen vast zitten in het slot.



Om de lezer te verwijderen, moet u een kleine schroevendraaier in de uitsnijding steken en dan de afsluitpinnen opheffen. De lezer kan dan tegen de klok in gedraaid worden in verwijderd worden van de achterplaat.

Het gebruik van capacitieve gevoeligheid om de aanwezigheid van een gebruikersvinger te bepalen maakt hem ongeschikt voor buitengebruik. De reden hiervoor is dat hevige regenval/sneeuw/ enz. de exit drukknop een fout kan activeren.

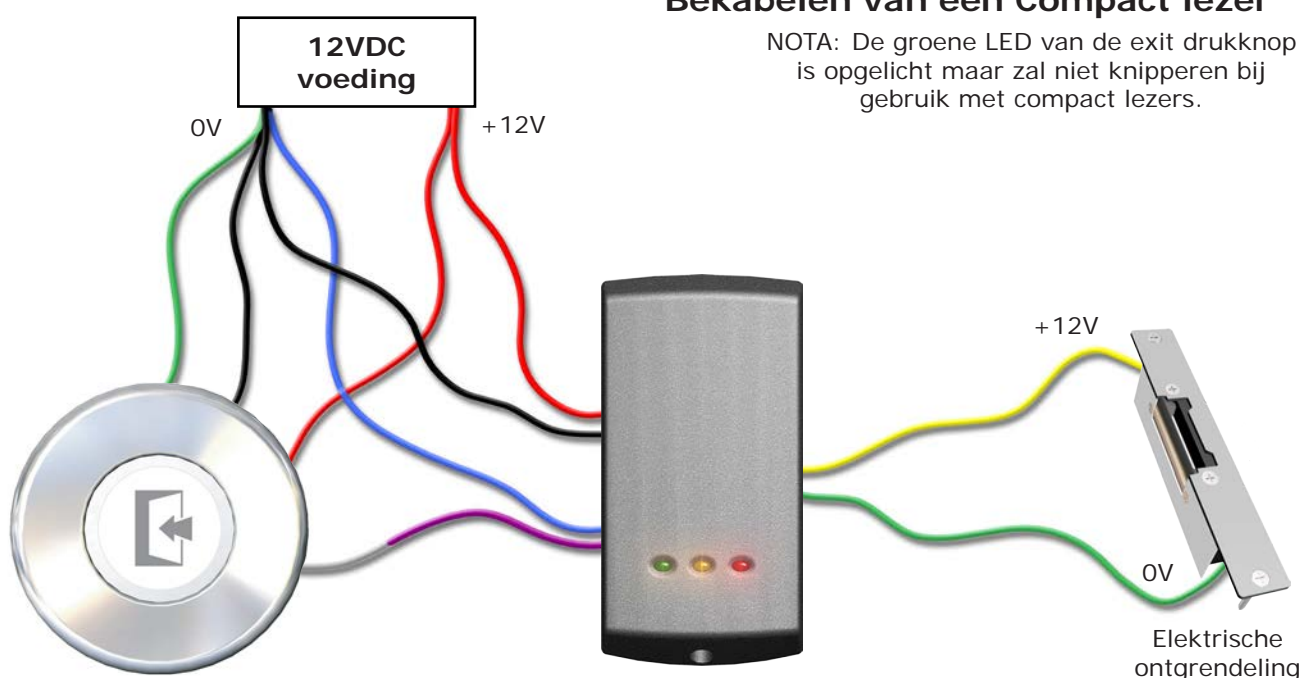
Bedrading



NOTA: Deze unit gebruikt solid state electronica om de 0V te schakelen naar de Exit 0V uitgang en kan daardoor niet gebruikt worden met printen die spanningsvrije contacten vereisen.

Bekabelen van een Compact lezer

NOTA: De groene LED van de exit drukknop is opgelicht maar zal niet knipperen bij gebruik met compact lezers.



Specificaties

Omgeving	Min	Max	
Omgevingstemperatuur	-25 °C	+55 °C	
Buitengebruik			Nee
Kabellengte			5 meter
Elektrisch	Min	Max	
Spanning	8V DC	14V DC	
Stroom		220 mA	
Afmetingen	Diameter	Dikte	
	106 mm	16 mm	

NOTA: DEZE UNIT IS ENKEL GESCHIKT VOOR BINNENGEbruik

Deze Exit drukknop is ontworpen in aanvulling met de PROXIMTY Marine lezer. Hij heeft geen bewegende onderdelen en is IPX7. Het gebruik van capacitieve gevoeligheid om de aanwezigheid van een gebruikersvinger te bepalen maakt hem ongeschikt voor buitengebruik. De reden hiervoor is dat hevige regenval/sneeuw/ enz. de exit drukknop in fout kan activeren.



Paxton Access Ltd verklaart bij deze dat dit product voldoet aan alle essentiële vereisten van Richtlijn 2014/53/EU. <http://paxton.info/3685>

De volledige conformiteitsverklaring is op verzoek beschikbaar. Contactgegevens zijn te vinden op: <http://paxton.info/596>