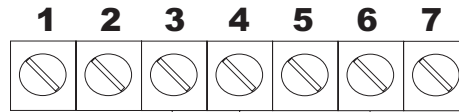
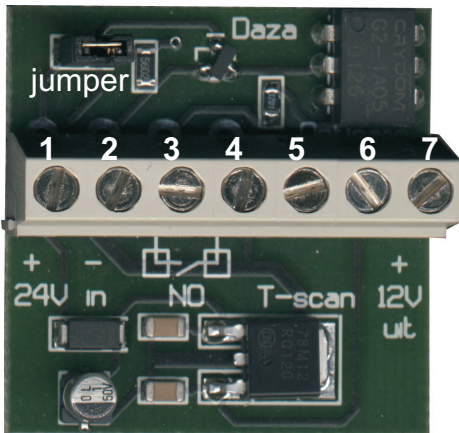
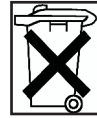


2011 (evt. i.c.m. 2020)

Gebruiksaanwijzing Optiscan sensor voor vaste montage:



24v DC in + -

alarm NO

+ 12v uit voor topscan

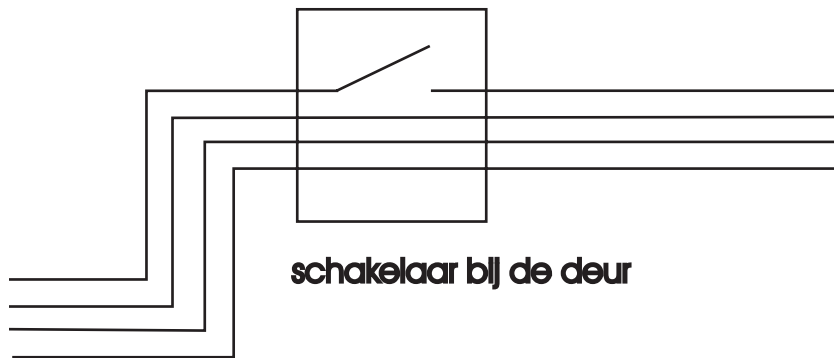
Contact topscan

Ground voor topscan

betrekken van klem 2

Let op !

Bij gebruik van Topscan jumper verwijderen.



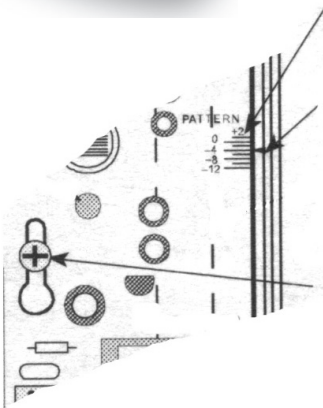
Alarm ingang

Voeding uit systeem of
 adapter 12 - 30 V DC
 In rust 18 mA @ 24v
 Alarm 31mA @ 24 v

schakelaar bij de deur

Montage:

Wanneer de sensor laag genoeg is gemonteerd, dan kan het printje in de behuizing op 0 graden vastgezet worden. Wanneer de sensor te hoog kijkt, dan de print omhoog schuiven (bv. -4 graden) Test dit uit door op het bed te gaan zitten en met de voeten heen en weer te bewegen op matras hoogte. De sensor mag daar dan niet op reageren.



Waar u op moet letten bij het kiezen van de juiste plaats van de Optiscan™ detector.

- Zorg dat de sensor onder het bed door kan kijken.
- Plaats de detector zo dat hij niet kan beschadigen.
- Pas de hoogte aan naar de situatie ter plaatsen.
- Schakel altijd alarmcontact en niet de voeding.
- Plaats de sensor bij voorkeur tegenover het bed.
- Gebruik geen bolkopschroeven om de sensor op de wand te monteren. Dit kan nl. sluiting veroorzaken op de achterzijde van de print.