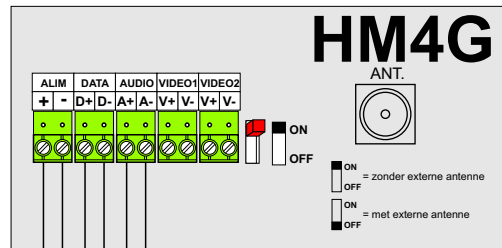


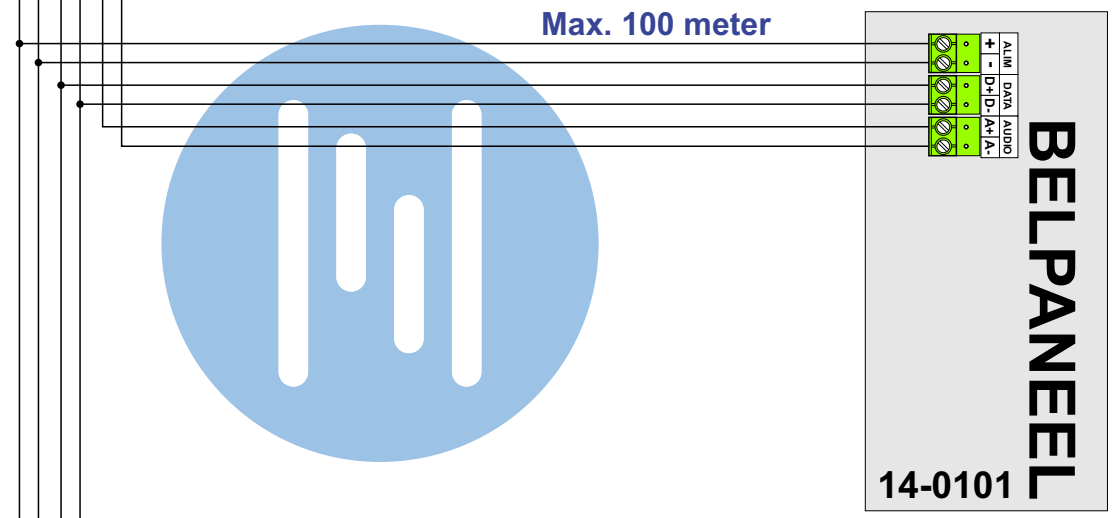
== = getwiste kabel

Bij getwiste kabel 0,5 mm max. 100 meter.

Bij getwiste kabel 0,8 mm max. 200 meter.



De opener krijgt in dit schema een eigen voeding, maar een slagboom of automatische deur kan aangesloten worden op het normally open contact C en NO van de CIC12. Het NC contact tussen C en NC kan natuurlijk ook gebruikt worden.



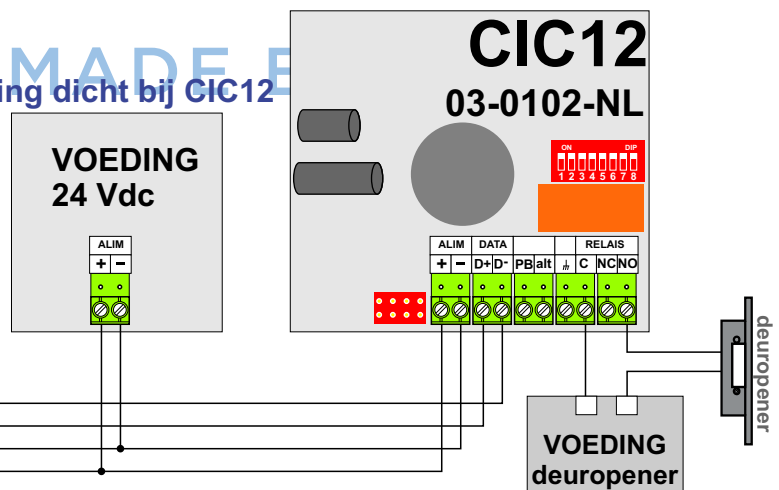
Max. 100 meter

nelec

Als een belasting met een spoel (zoals een sponning-opener) gschakeld wordt, moet er een varistor over de klemmen van de spoel geplaatst worden.

INTERCOM MADE EASY

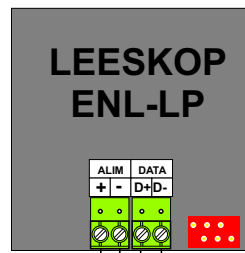
Voeding dicht bij CIC12



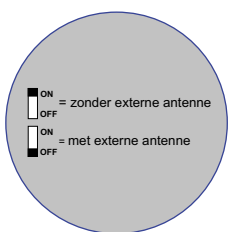
== = getwiste kabel

Bij getwiste kabel 0,5 mm max. 100 meter.

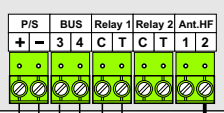
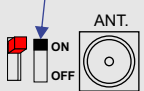
Bij getwiste kabel 0,8 mm max. 200 meter.



Max. 100 meter

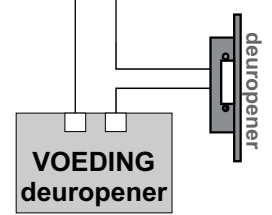
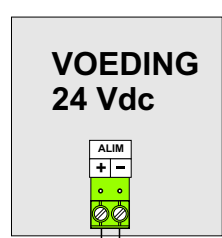


**GPRS Blok**



Antenne

Voeding dicht bij GPRS Blok



De opener krijgt in dit schema een eigen voeding, maar een slagboom of automatische deur kan aangesloten worden op de relais contacten C en T van GPRS Blok.

Als een belasting met een spoel (zoals een sponning-opener) geschakeld wordt, moet er een varistor over de klemmen van de spoel geplaatst worden.