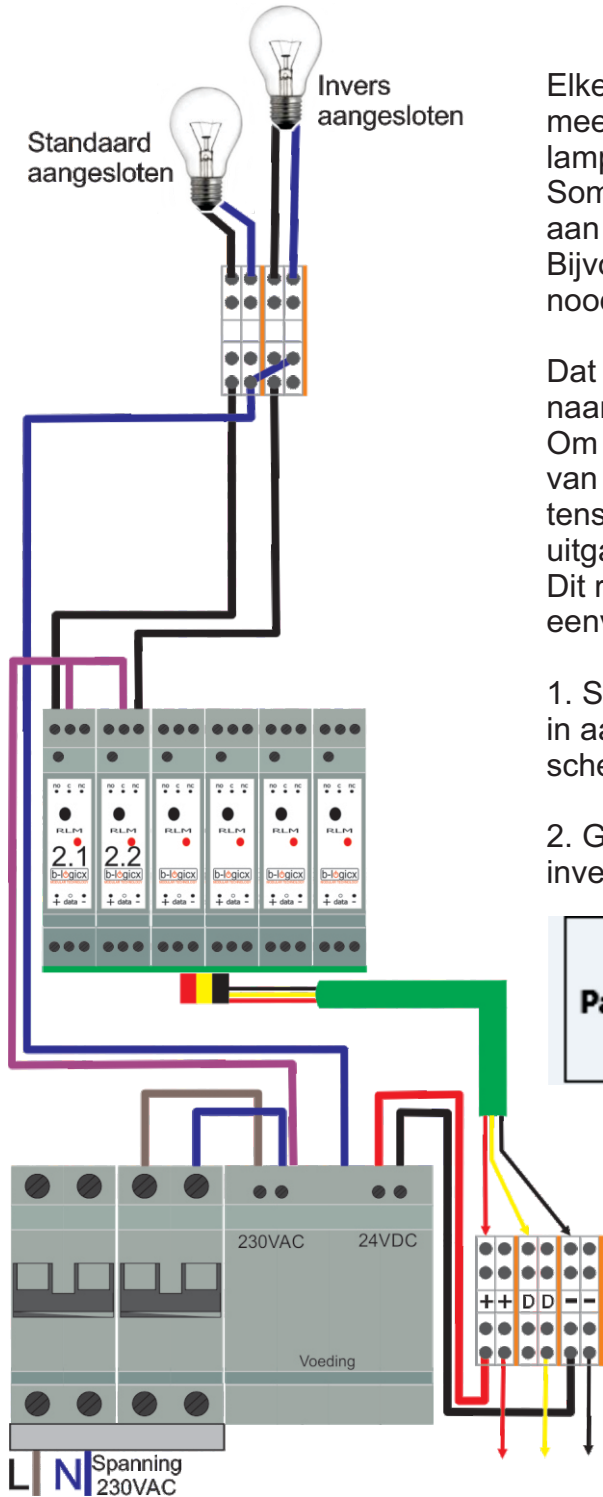


HowTo: RLM Contact Inverse

RLM Contact omkeren



Elke RLM is voorzien van een wisselcontact. In de meeste gevallen sluit je de ,NO' en de ,C' aan om een lamp aan te doen, een deurslot te bedienen,... Soms kan het handig zijn om het contact ,omgekeerd' aan te sluiten.

Bijvoorbeeld om (nood-)uitgangen te ontgrendelen of noodverlichting te activeren,...

Dat wil zeggen dat het licht zou uit gaan als je ,Set' naar de RLM stuurt.

Om het je makkelijker te maken, kunnen we de logica van de module dan ook ,omkeren', want het blijft tenslotte handiger om ,Set' te onthouden als de uitgang ,aan' gaat.

Dit resultaat kan je bekomen met volgende, eenvoudige stappen.

1. Sluit het contact ,omgekeerd' aan. (Zie het verschil in aansluiting tussen RLM 2.1 en RLM 2.2 op het schema)

2. Ga naar het RLM-scherm en activeer de ,Contact invers'-parameter.

