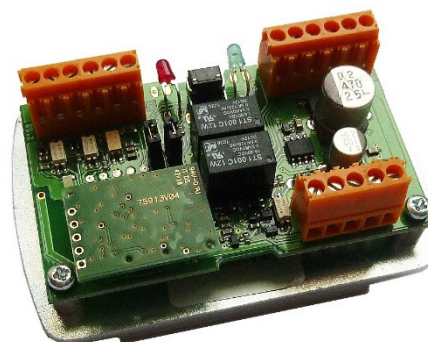


Handleiding NVK881/NZST80238



NVK881



NZST80238

besturing voor MPV881 motorsloten

Functionaliteit

Aansluitklem 1+2:

12VDC/2A voeding

Aansluitklem 3+4 (aansturen deurautomaat):

Functie 1:

Na ontgrendeling van de dagschoot wordt een potentiaalvrije puls van ca. 2 seconden uitgestuurd via 3 en 4 (n.o.) om een deurautomaat in beweging te zetten.

Functie 2:

Indien gewenst kan de “**jumper DRT/ B**” uitgenomen worden, zodat het signaal op de uitgang naar de deurautomaat net zolang wordt geschakeld als het duursignaal welke wordt gemaakt op ingang 9-10.

Aansluitklem 5+6 (alarmcontact):

Na ontgrendeling van het slot wordt na 3sec. dit potentiaalvrij contact verbroken (n.c.). Dit signaal blijft net zo lang ingeschakeld totdat de deur weer gesloten wordt en het slot vergrendeld is.

Aansluitklem 7+8:

Input *stuurstroom* ($6 > 12Vac$ of $6 > 24Vdc$)

Indien een **impuls** \leq **1 seconde** aan deze ingang wordt toegewezen, dan ontgrendelt het 881 meerpuntsmotorslot en zal zich na 3 seconden weer compleet vergrendelen

Aansluitklem 9+10:

Input *potentiaalvrij* contact voor het koppelen van pulsgevers. Bijv. schakelaars, pasleessysteem, codetableau, fingerprint, etc.

Functionaliteit 9+10:

Functie 1:

Indien een **impuls** \leq **1 seconde** aan deze ingang wordt toegewezen, dan ontgrendelt het 881 meerpuntsmotorslot en zal zich na 5 seconden weer compleet vergrendelen.

Functie 2: Openen met dagstand-functie

Als een **duursignaal** op deze ingang wordt gegeven, ontgrendelt het 881 meerpuntsmotorslot en stuurt alle schoten (inclusief dagschoot) in de ontgrendeling. Indien het duursignaal wordt onderbroken, zal het 881 meerpuntsmotorslot zich na ca. 3 seconden weer compleet vergrendelen.

Functionaliteit vervolg

Aansluitklem 11+12:

Als een **potentiaal vrij duursignaal** op deze ingang wordt aangesloten (Bijv. tijdschakelaar), dan ontgrendelt het 881 meerpuntsmotorslot. Direct na de ontgrendeling veert de dagschoot terug in de vergrendeling en de overige schoten blijven ontgrendeld zolang het duursignaal wordt aangehouden.

Functionaliteit:

Indien gewenst kan de “**jumper TGF/ A**” uitgenomen worden, zodat de dagschoot niet teruggetrokken wordt indien het duursignaal voor de eerste keer wordt aangeboden.

(deur blijft hierdoor in dichte positie)

Aansluitklem 13+14+15:

Verbindingskabel tussen motorslot en besturing
Afhankelijk van kleuruitvoering is de aansluitconnectie:

13: data wit

14 : -12V bruin (of zwart)

15 : +12V groen (of rood)

Aansluitklem 16 + 17:

Blokkeringsfunctie:

Indien de ingang potentiaalvrij wordt gemaakt middels een duurcontact, wordt het slot niet meer aangestuurd middels alle ingangen op 7 t/12. Tevens zal ook de handzender bediening niet meer gebruikt kunnen worden. Dit geldt ook voor de ingangen onderaan de motor van het slot (4>7)

Programmeren van mogelijk optionele handzenders in combinatie met de geïntegreerde ontvanger van de besturingsprint, wordt uitgelegd in de handleiding van de handzenders.

DWS safe & secure BV

Denariusstraat 21F

4903RC Oosterhout (NB)

Tel: +31 162 51 56 04

E-mail: info@dwsolutions.nl

Web: www.dwsonline.nl