

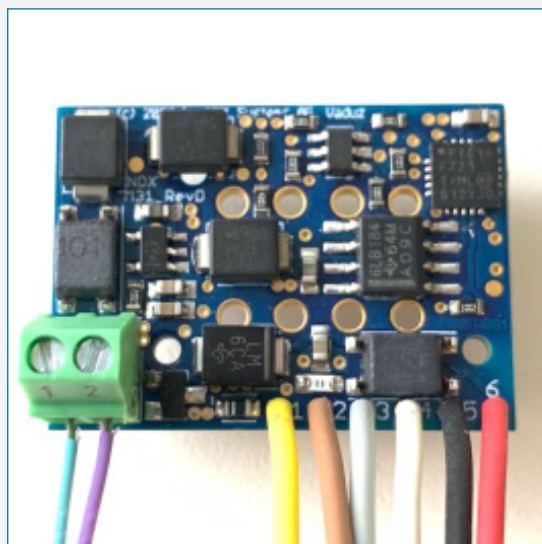
NOX M31 • N121

NOX M31 (rev. d)

Kompakt modul med én udgang og tre indgange til integration i huset af en detektor

NOX M31 specifikationer

- Placeres i en detektor og forbindes til NOX bussen.
- 3 ubevogtede programmerbare indgange.
- 1 frit programmerbar open collector udgang (50mA).
- Integreret sabotagekontakt.



Tekniske Data

	Enhed	Min.	Nominel	Max.
Forsyningsspænding (VBUS)	VDC	9.0	15.0	15.5
Strømforbrug ved 15VDC	mA	7		7
Operativt temperaturområde	°C	0	25	40
Luftfugtighed ved 40 ° C (uden kondens)	% RH			93
Elektrisk data Open collectorudgang		max. 15VDC/50mA (til GND)		
Mål (L x B x H)	mm	30 x 20 x 10		

Terminalforbindelser

Terminal P2	A	B	
Pin	Bus A	Bus B	
Beskrivelse	NOX Bustilslutning		
Ledning	Gul	Brun	Grå
Pin	Ind 1	Ind 2	Ind 3
Beskrivelse	Indgang		
Ledning	Hvid	Sort	Rød
Pin	Ud	-	+
Beskrivelse	Udgang	Forsyningsspænding	

Obs.

Det er ikke tilladt at forlænge de forudtilsluttede kabler!

Alle tre indgange er udstyret med en 10k Ω pull up modstand. Indgangen udløses ved at binde dem ned til GND.