

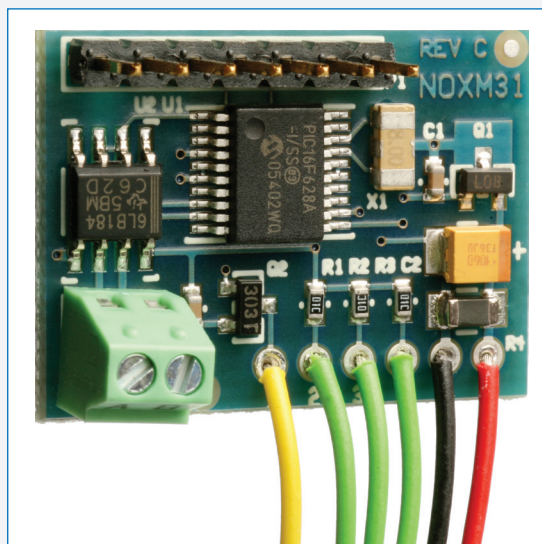
NOX M31 • N121

NOX M31 (rev. c)

Kompaktmodul med en utgång och tre ingångar för montering i en detektor.

NOX M31 specifikationer

- Placeras i detektorn och ansluts till NOX bussen.
- 3 oblancerade ingångar.
- 1 fritt programmerbar open kollektor utgång (50mA).
- Gemensam GND.



Teknisk Data

	Enhet	Min.	Nominell	Max.
Matningsspänning (VBUSS)	VDC	9.0	15.0	15.5
Strömförbrukning vid 15VDC	mA	7		7
Drift temperaturområde	°C	0	25	40
Drift Luftfuktighetsområde vid 40 ° C (utan kondens)	% RH			93
Elektrisk data Open kollektorutgång		max. 15VDC/50mA (til GND)		
Mått (B x H x D)	mm	28 x 20 x 10		

Terminal Anslutningar

Terminal P2	A	B	
Pin	Buss A	Buss B	
Beskrivning	NOX Bussanslutning		
Ledning	Röd	Svart	Gul
Pin	+	-	Ut
Beskrivning	Matningsspänning		Utgång
Ledning	Grön 1	Grön 2	Grön 3
Pin	In 1	In 2	In 3
Beskrivning	Ingång		

Obs.

Man får inte förlänga de färdiga kablarna!

Alla tre ingångar är utrustade med et 10kΩ pull up motstånd. Ingångarna ansluts mot GND.