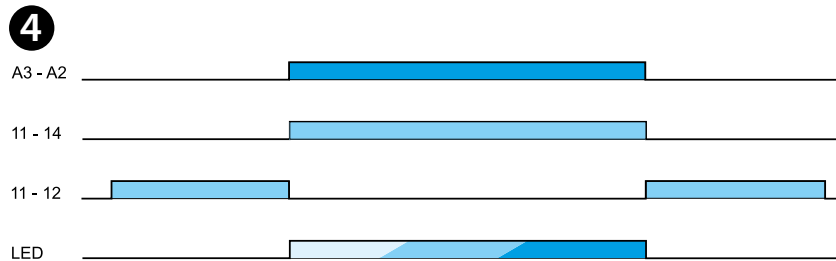
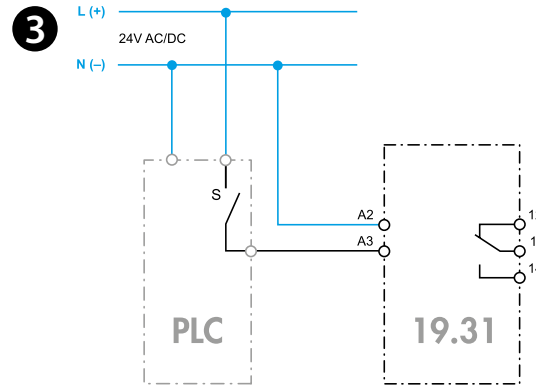
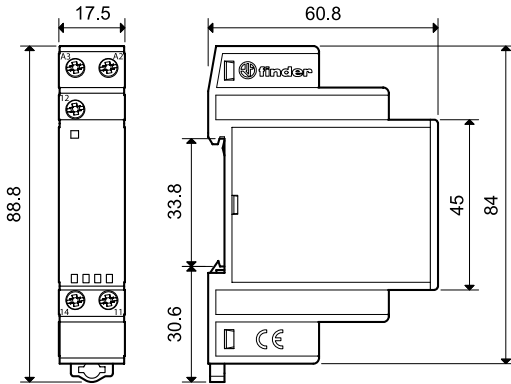
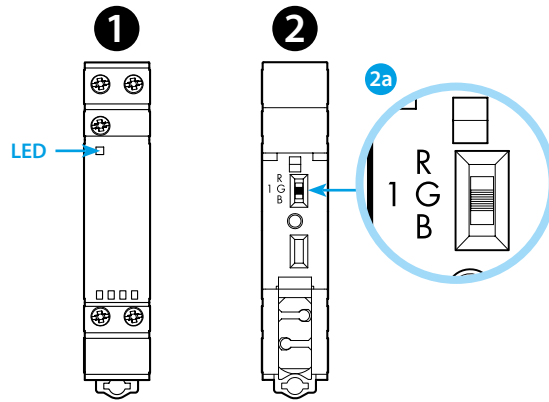




19.31

	<b>19.31.0.024.0000</b> $U_N$ 24 V AC (50/60 Hz) / DC $U_{min} - U_{max}$ (19.2 - 26.4)V AC / DC $P$ 0.4 VA / 0.25 W
	1CO (SPDT) 1 A 125 V AC AC1 125 VA AC15 (230 V AC) 25 VA DC1 (24/110/220)V: (1/0.3/-)A
	(-20...+50)°C
IP20	



# NEDERLANDS

19.31  
MELDMODULE, 1-KANAALS

- 1 FRONTAANZICHT**
- 2 ACHTERZIJDE**  
2a LED keuzeschakelaar, 3 kleuren: Rood (R), Groen (G), Blauw (B)
- 3 AANSLUITSCHEMA**  
(toepassingsvoorbeeld)
- 4 FUNCTIE**  
De LED-kleur wordt gekozen met de dip-switch aan de achterzijde van de module, voordat de module op de 35 mm rail wordt gemonteerd. De LED-kleur wordt bepaald door de systeemontwerper overeenkomstig de urgentie of belangrijkheid van het signaal. In het algemeen worden de kleuren Rood, Groen en Blauw volgens EN 60073 als volgt toegekend voor de mate van belangrijkheid of urgentie:
  - Rode LED: Storing
  - Groene LED: In bedrijf
  - Blauwe LED: Alarm (brand of vergelijkbaar)
 Het wisselcontact aan de uitgang volgt het signaal aan de ingang.