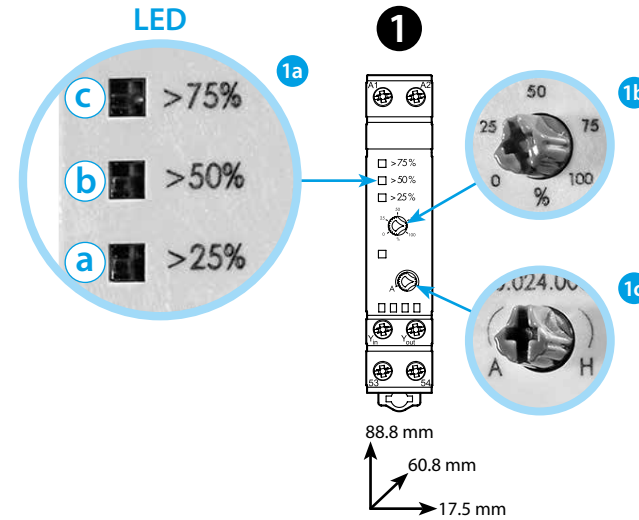
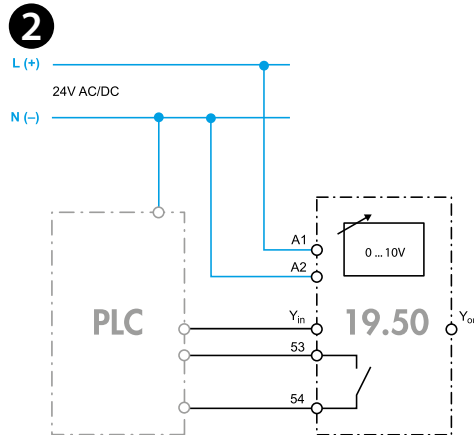




19.50

	19.50.0.024.0000 U _N 24 V AC (50/60 Hz)/DC U _{min} - U _{max} (19.2-26.4)V AC/DC P 0.9 VA (50 Hz)/0.7 W
	(-20...+50)°C
IP20	

Y - in	(0...10)V DC (I _{max} 20 mA) LED a > 2.5 V LED b > 5 V LED c > 7.5 V
53 - 54	1 NO (SPST-NO) 100 mA (I _{min} 10 mA) 24 V AC/DC



1 FRONTAANZICHT

- 1a LED signaalniveau indicator
- a Niveau van het uitgangssignaal > 25%
 - b Niveau van het uitgangssignaal > 50%
 - c Niveau van het uitgangssignaal > 75%
- 1b Potentiometer (handbediening):
stel de potentiometer op de gewenste waarde in (0 tot 10) V
- 1c Keuzeschakelaar voor de functies Automatisch (A) of Handbediening (H)

2 AANSLUITSCHEMA (aansluitvoorbeeld)

3 FUNCTIE

In keuzeschakelaar stand A (Automatisch) wordt het 0...10 V signaal van Y_{in}-A2 via Y_{out} naar het eindproces geleid. In keuzeschakelaar stand H (Handmatig) wordt het met de potentiometer ingestelde 0...10 V signaal, via Y_{out} naar het eindproces geleid.

