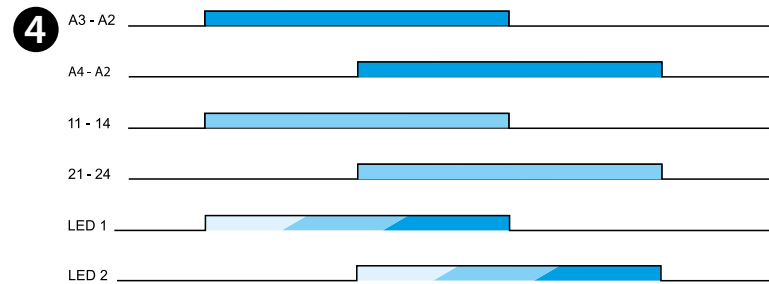
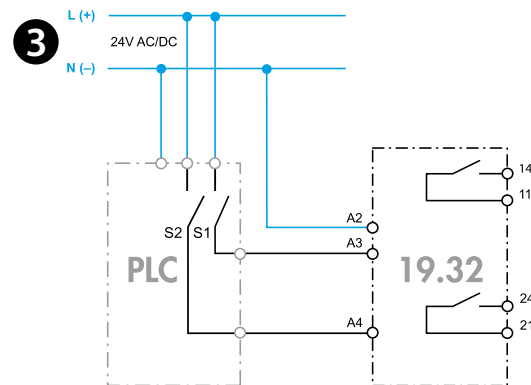
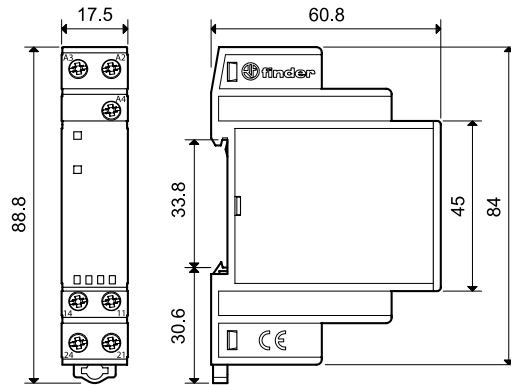
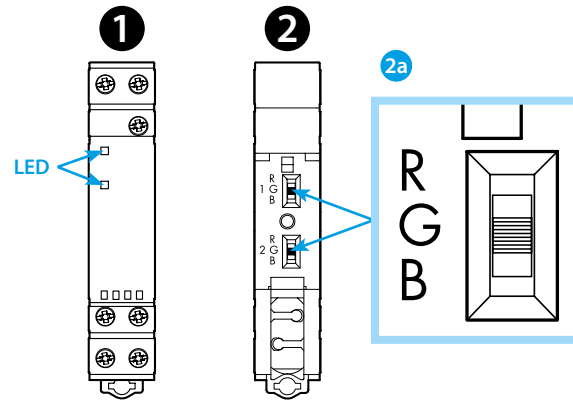




19.32

	<b>19.32.0.024.0000</b> U <sub>N</sub> 24 V AC (50/60 Hz) / DC U <sub>min</sub> - U <sub>max</sub> (19.2 - 26.4)V AC / DC P 0.8 VA / 0.5 W
	2 NO (SPST-NO) 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	



# ROMÂNĂ

## 19.32 MODUL DE SEMNALIZARE CU 2 CANALE

- VEDERE DIN FAȚĂ**
- VEDERE DIN SPATE**  
2a Selector LED, 3 culori: Roșu (R), Verde (G), Albastru (B)

- SCHEMA DE CONEXIUNE**  
(exemplu aplicativ)

- FUNCȚIA**  
Culoarea unui LED este selectabilă de la selectorul corespunzător montat în partea din spate a modulului, înaintea montării pe șina de 35 mm.  
Culoarea este determinată de proiectantul sistemului în conformitate cu urgența sau importanța semnalului.  
În mod normal, nivelele de importanță sau urgență sunt desemnate de culorile Roșu, Verde și Albastru conform EN 60073:  
- LED Roșu: eroare  
- LED Verde: în funcționare  
- LED Albastru: alarmă (incendiu sau similar)  
Contactele ND de ieșire, urmăresc semnalul de intrare în modul.

**NOTĂ**  
A3-A2 Canalul 1  
A4-A2 Canalul 2