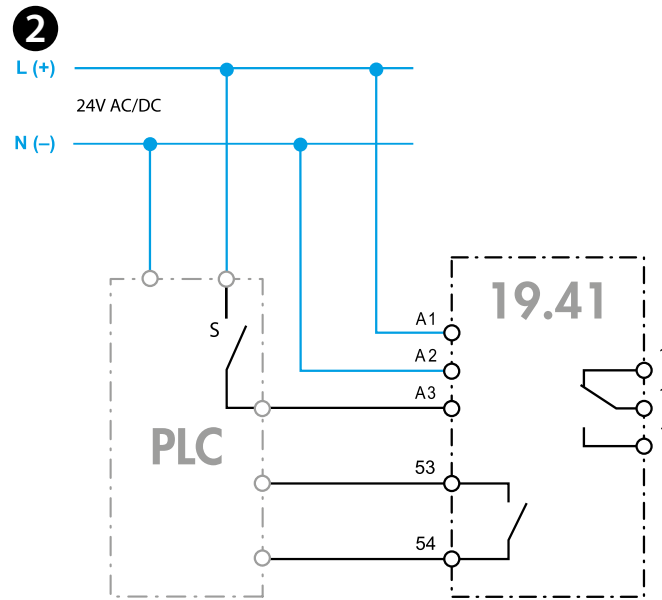
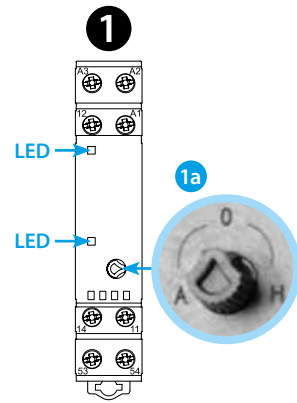


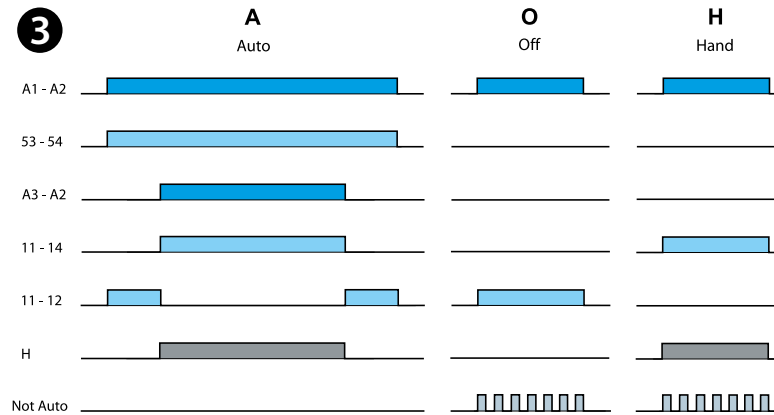
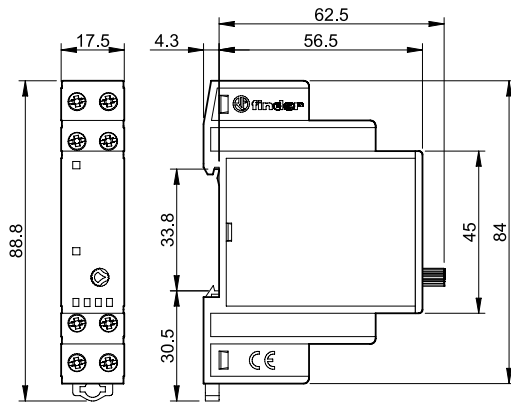


19.41

	<b>19.41.0.024.0000</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 1 VA (50 Hz) / 0.6 W
	1 CO (SPDT) 5 A 250 V AC
	AC1 1250 VA AC15 (230 V AC) 250 VA M (230 V AC) 0.185 kW DC1 (24/110/220) V (3/0.35/0.2)A
	(-20...+50)°C
IP20	



53 - 54	NO (SPST-NO)
	100 mA (I <sub>min</sub> 10mA)
	24 V AC/DC



## 19.41 MODUL DE INTERVENȚIE – AUTO/OFF/HAND

- 1 VEDERE DIN FAȚĂ**  
**1a** Selectorul celor 3 funcții:  
**A (Auto)** funcționează ca releu monostabil (urmărind intrarea A3)  
**O (Off)** ieșirea releului este permanent declanșată (Off)  
**H (Hand)** ieșirea releului este permanent anclanșată (On)

## 2 SCHEMA DE CONEXIUNE

(exemplu aplicativ)

## 3 FUNCȚIA

**NOTĂ**  
 53 - 54 înapoi informații de alimentare a controlerului pentru Auto-operare  
 A3-A2 solicitat operațiune