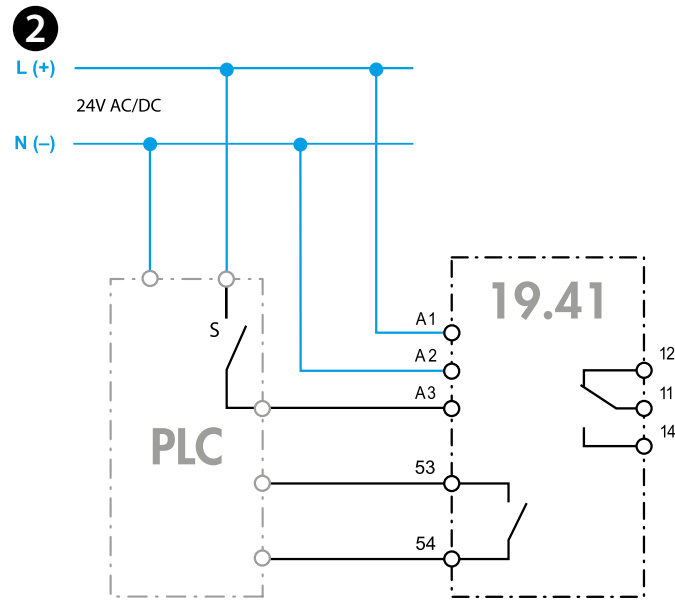
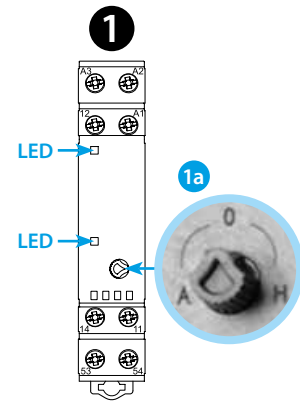


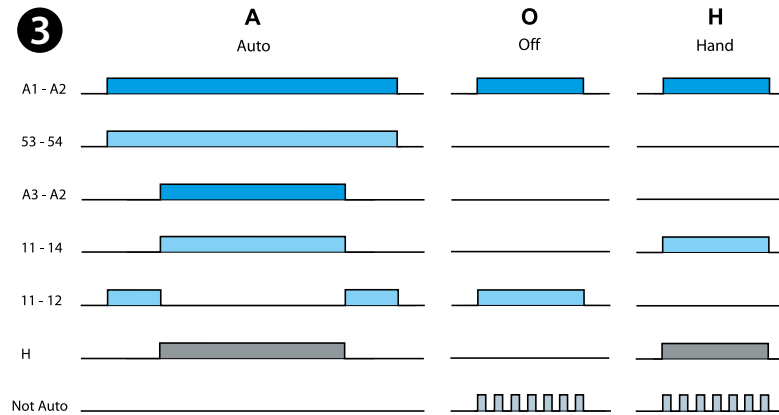
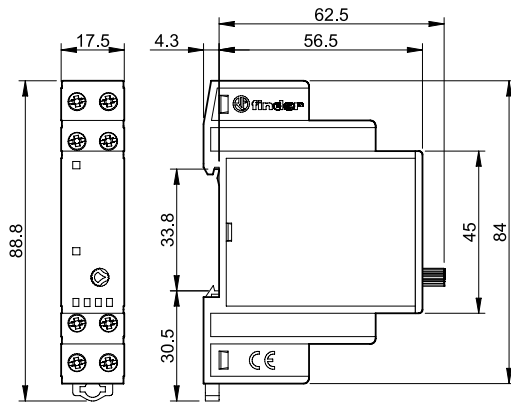


19.41

	19.41.0.024.0000 U _N 24 V AC (50/60 Hz) / DC U _{min} - U _{max} (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 _{min} 10mA)
	24 V AC/DC



19.41 MODULE DE SORTIE DIGITAL AUTO/OFF/HAND

- 1 TABLEAU FRONTAL**
1a 3 fonctions sélectionnables:
A (Auto) fonctionnement comme un relais monostable (fonctionne suivant entrée A3)
O (Off) relais désexcité en permanence
H (Hand) marche forcée (On)

2 SCHEMA DE RACCORDEMENT (exemple d'application)

3 FONCTION

NOTE
 53 - 54 signal de fonctionnement en mode automatique
 A3 - A2 signal d'entrée du contrôleur ou de l'automate