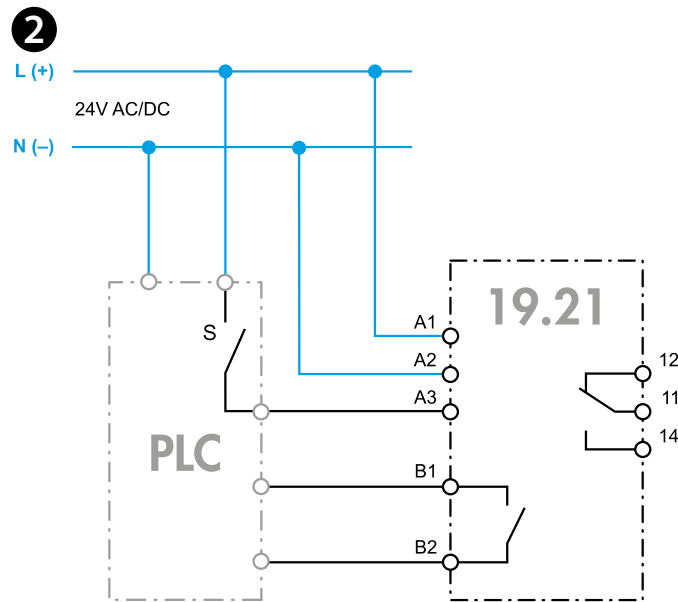
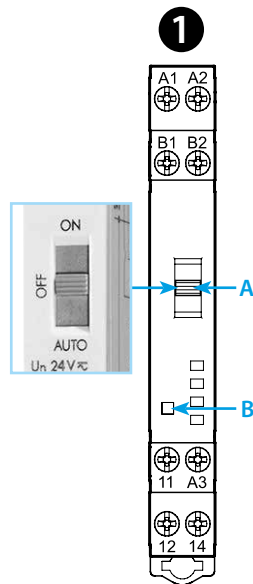
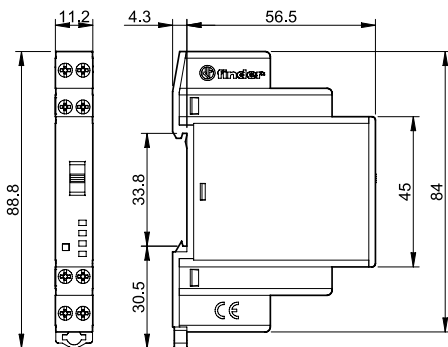




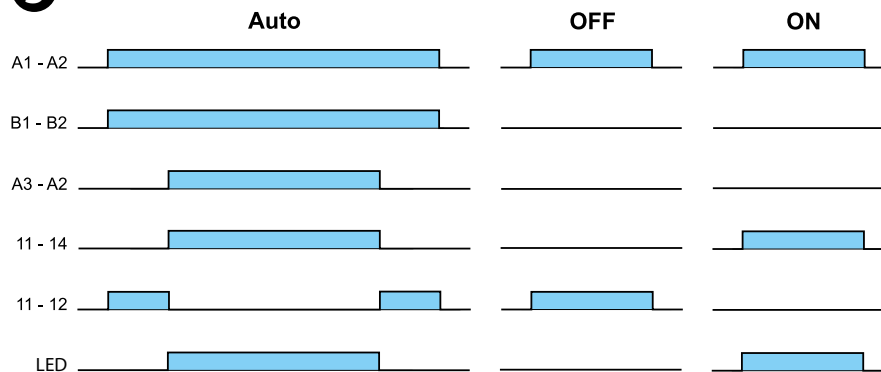
19.21

	19.21.0.024.0000 U _N 24 V AC (50/60 Hz) / DC U _{min} - U _{max} (19.2 - 26.4)V AC/DC P 0.6 VA / 0.4 W
	1CO (SPDT) 10 A 250 V AC
	AC1 2500 VA AC15 (230 V AC) 500 VA M (230 V AC) 0.44 kW DC1 (24/110/220)V (10/0.3/0.12)A
	(-20...+50)°C
IP20	

B1 - B2	1 NO (SPST - NO)
	300 mA
	24 V AC/DC



3



MAGYAR

19.21
AUTO/OFF/ON RELÉ

1 HOMLOKKÉPI NÉZET

A Funkció kiválasztó kapcsoló:

- AUTO állás: a bemeneti vezérlésnek megfelelően a kimenet monostabil reléként működik, automatikus üzem
- OFF állás: a 11-14 kimeneti záróérintkező mindig nyitott
- ON állás: a 11-14 kimeneti záróérintkező mindig zárt

B LED: relé ON

2 CSATLAKOZÁS MEGJEGYZÉS

A maximális kapcsolási feszültség a B1 és B2 kapcsok között 24 V AC/DC (300 mA)

3 MŰKÖDÉSI DIAGRAM

B1 - B2 visszajelzés a vezérléshez az automatikus üzembről

A3 - A2 a vezérlés által végrehajtott kapcsolás