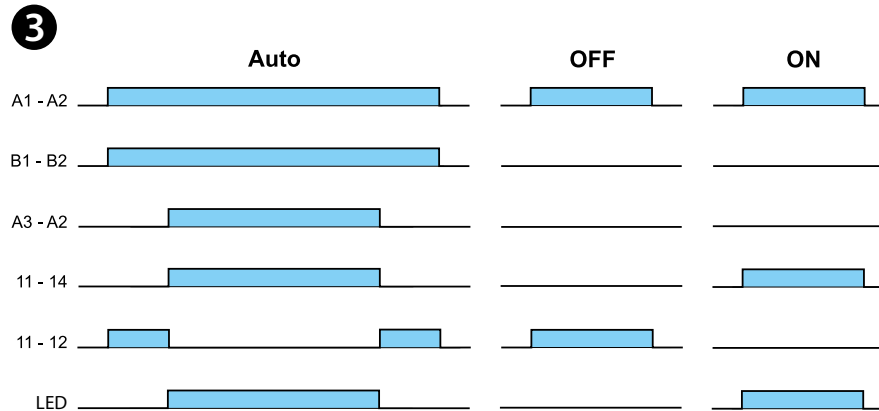
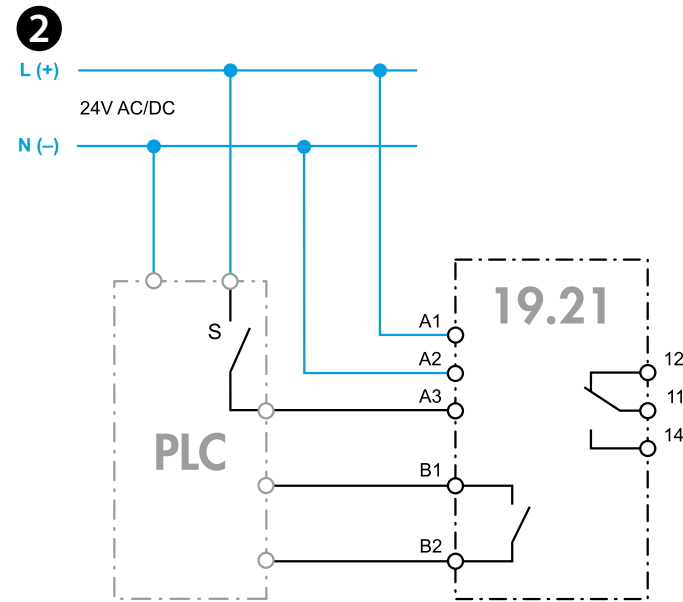
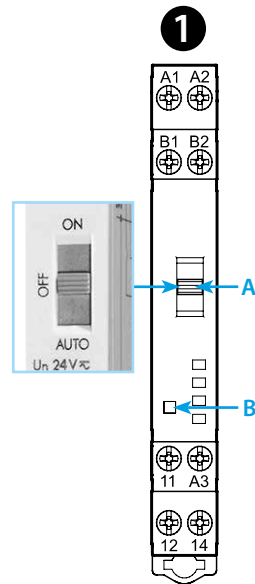
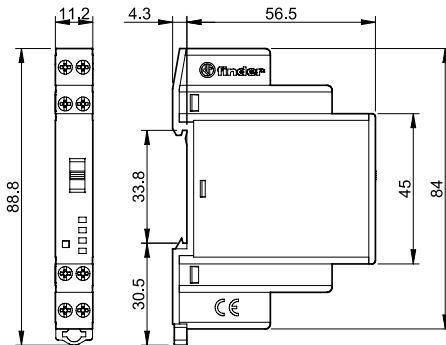




19.21

	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



ΕΛΛΗΝΙΚΑ

19.21

ΤΜΗΜΑΤΙΚΗ ΔΙΕΠΑΦΗ AUTO OFF/ON

1 ΠΡΟΣΘΙΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ

A Επιλογέας λειτουργιών:

- AUTO λειτουργία ως ρελέ μονοσταθής (ακολουθεί η είσοδος A3)
- OFF ρελέ μόνιμα αποδιεγερμένο
- ON ρελέ μόνιμα διεγερμένο

B LED: ρελέ ON

2 ΣΥΝΔΕΣΗ ΣΗΜΕΙΩΣΗ

η μέγιστη τάση μεταγωγής μεταξύ του τερματικού B1 και B2 είναι 24 V AC/DC (300 mA)

3 ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

B1 - B2 σήμα feedback στον αυτόματο τρόπο λειτουργίας
A3 - A2 σήμα εισόδου από τον ελεγκτή ή PLC