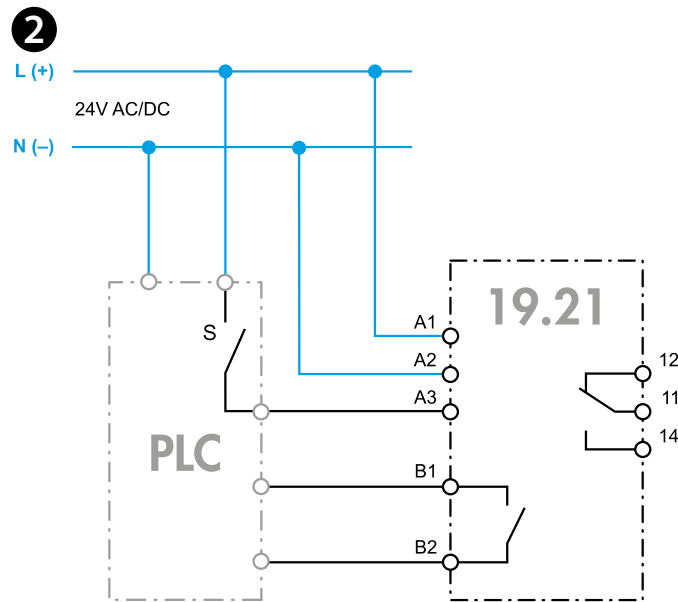
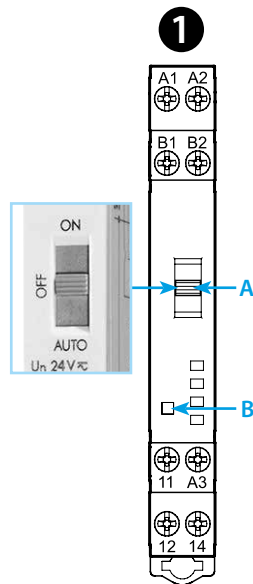
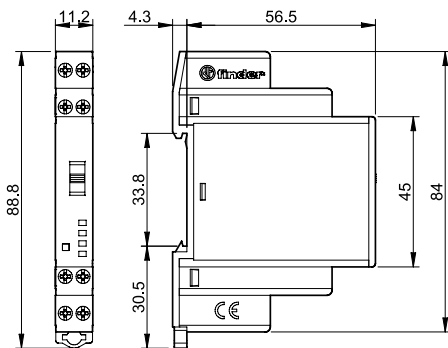




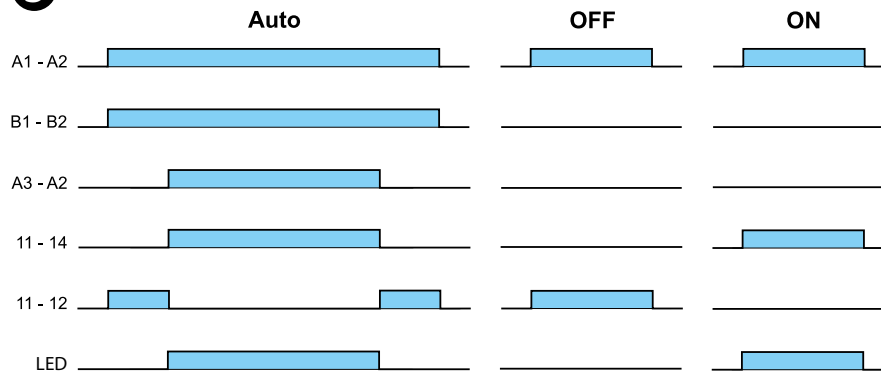
19.21

	<b>19.21.0.024.0000</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 0.6 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



ČESKY

19.21  
RELÉ AUTO/OFF/ON

- POHLED ZEPŘEDU**  
A přepínač funkcí:  
- AUTO činnost jako monostabilní relé (podle vstupu A3)  
- OFF relé trvale rozepnuto  
- ON relé trvale sepnuto  
B LED: relé sepnuto
- SCHÉMA PŘIPOJENÍ**  
**POZNÁMKA**  
Maximální zatížení kontaktů B1 a B2 je 300 mA při 24 V AC/DC
- FUNKCE**  
B1 - B2 zpětná signalizace řídicí jednotce ve funkci AUTO  
A3 - A2 signály od řídicí jednotky