

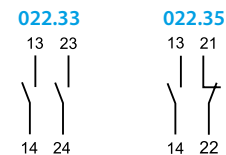
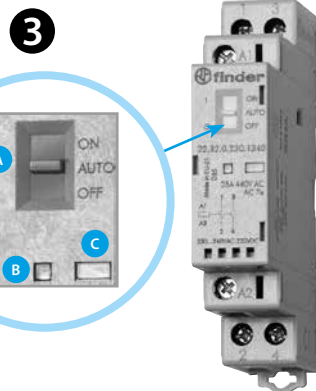
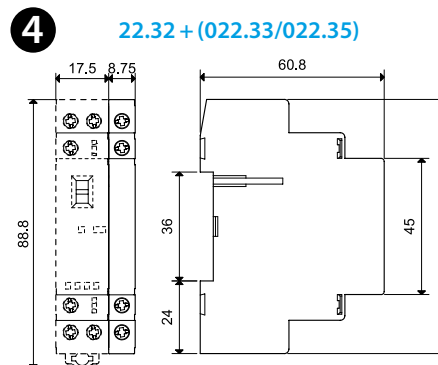
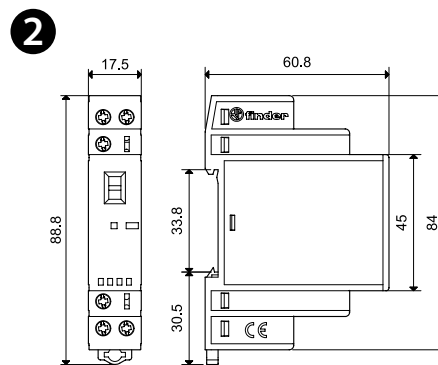
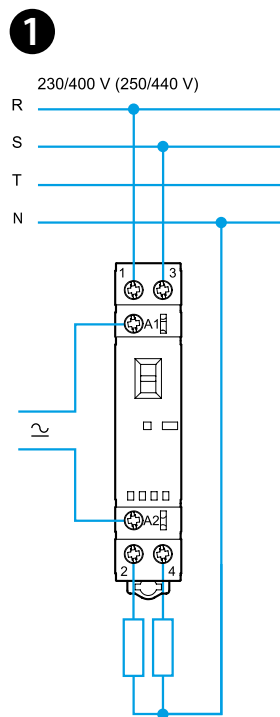


22.32

22.32.0.xxx.xx0	
	U <sub>N</sub> (12-24-48-60-120-230)V AC (50/60 Hz) / DC U <sub>min</sub> - U <sub>max</sub> (0.8-1.1)U <sub>N</sub> P 2 VA / 2.2 W
	A1 1 3    A1 1 3    A1 1 3 A2 2 4    A2 2 4    A2 2 4 22.32...x3x0    22.32...x5x0    22.32...x4x0
	25 A 440 V AC (EN 61095)
	AC1 / AC-7a (250 V)    6250 VA
	AC3 / AC-7b    10 A
	AC5a (250 V)    15 A
	AC15 (230 V AC)    1800 VA
	(230 V AC)    1 kW
	DC1 (30/110/220)V    (25/5/1)A
	AC-7c    -    (10 A - 22.32...4xx0)
	800 W (2000 W - 22.32...4xx0)
	300 W (800 W - 22.32...4xx0)
	CFL-LED    100 W (200 W - 22.32...4xx0)
	(-20...+50)°C
IP20	



- Open Type Device - Pollution degree 2 Installation Environment
- Maximum Surrounding Air Temperature 50°C
- Minimum distance among modular contactors 9 mm
- Field Wiring Terminals:  
Use 60/75°C copper conductor only and wire ranges No. 10-12-18-24 AWG, Solid only  
Terminal tightening torque 7.0 lb.in. (0.8 Nm)
- Suitable for use on a circuit capable of delivering not more than 5000 ARMS Symmetrical, 240 V ac, when protected by Listed Cartridge Fuses, rated K5 Class (No Current Limiting, Non-Time Delay, max 600 Vac, 30 A, 50 kA A.I.C.) or RK5 Class (Current Limiting, Time Delay, max 600 Vac, 15 A, 50 kA A.I.C.) or equivalent
- For use in a circuit protected by Type1 or Type2 Surge Protective Devices with "Max Voltage Protection" rating of 3.7 kVpk and "Minimum Nominal Discharge Current" of 5 kA (at 6 kV)



022.33	2 NO (DPST- NO)
022.35	1 NO (SPST- NO) + 1 NC (SPST- NC)
	I <sub>th</sub> 6 A AC15 700 VA (230 V AC)

# ČESKY

## 22.32 INSTALAČNÍ STYKAČ 25 A

Vzdálenost kontaktů ≥ 3 mm (pro Z) vzdálenost kontaktů ≥ 1,5 mm (pro R) instalační stykač dle ČSN EN 61095:2009 ovládání AC/DC pomocí interního zapojení (bez brumu).

### 1 ZAPOJENÍ

### 2 ROZMĚRY

### 3 ČELNÍ PANEĽ

A = Přepínač On-Auto-Off (22.32.0.xxx.xx40)

Tímto přepínačem jsou možné následující funkce:

#### Pozice ON

Kontakty jsou v pracovním stavu (zapínací kontakt je sepnut a rozpínací kontakt je rozepnut), mechanický indikátor je viditelný a LED nesvítí.

#### Pozice AUTO

Kontakty, mechanický indikátor a signalizace LED reaguje v závoslosti na ovládacím napětí.

#### Pozice OFF

Ovládací napětí ke na svorkách A1 a A2, cívka není vybuzená, kontakty jsou v klidové poloze, mechanická indikace není viditelná a LED nesvítí.

B = LED indikace

C = Mechanická indikace

### 4 PŘÍSLUŠENSTVÍ

- Příslušenství: přídatný kontakt 022.33/022.35 pro boční připevnění zacvaknutím
- Přídatný kontakt 022.33 nebo 022.35 není možné připevnit k instalačnímu stykači 22.32.0.xxx.x4x0 (2 rozpínací kontakty)

### DALŠÍ ÚDAJE

Doporučuje se ponechat mezi instalačními stykači 22.32 nebo 22.35 a k ostatním elektrickým komponentům montážní mezeru 9 mm, je-li okolní teplota > 40°C, ovládání cívky dlouhými přívody a jsou-li kontakty zatíženy proudem > 20 A.

