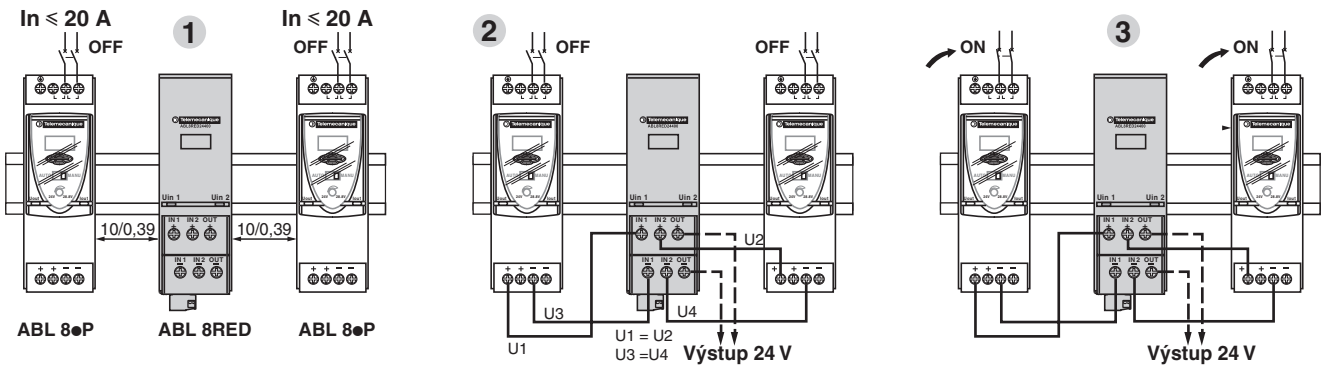
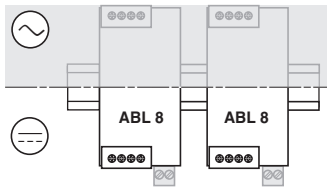


- ① Spona pro upevnění na 35mm DIN lištu
- ② Místo pro umístění štítku
- ③ Signalizační LED (zelená) – **Uin1** – stav napětí prvního napájecího zdroje
- ④ Signalizační LED (zelená) – **Uin2** – stav napětí druhého napájecího zdroje
- ⑤ Výstup pro diagnostiku (beznapěťový kontakt 11-14)

Poznámka: **ON** – zapnuto, **OFF** – vypnuto, **in** – vstupní, **out** – výstupní.



mm palce		ABL	8RPS24030	8RPS24050	8RPS24100 8RPM24200 8WPS24200/24400
	$\varnothing \leq 4 \text{ mm}^2$ $\varnothing \leq 12 \text{ AWG}$	$\varnothing > 4 \text{ mm}^2$ $\varnothing > 12 \text{ AWG}$			
+ In –	mm ² /AWG		1...4 / 16...12		
+ Out –	mm ² /AWG		1...4 / 16...12 4...10 / 12...6		
	mm/in		4 / 0,16		
11 14	mm ² /AWG		– 0,2...2,5 / 24...14		

		Nm	$\varnothing \leq 4 \text{ mm}^2$ $\varnothing \leq 12 \text{ AWG}$	$\varnothing > 4 \text{ mm}^2$ $\varnothing > 12 \text{ AWG}$
$\varnothing 5,5 \text{ mm} / 0,22 \text{ in}$		lb-in	1,2	2
			10,63	17,71

VAROVÁNÍ

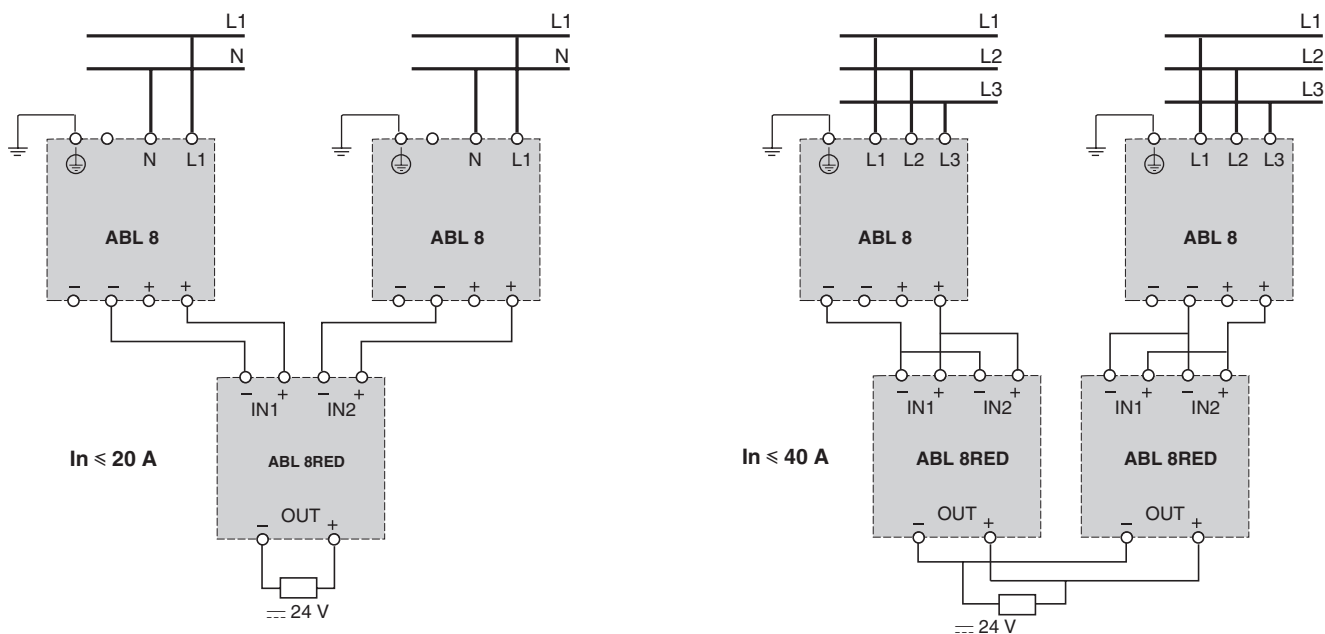
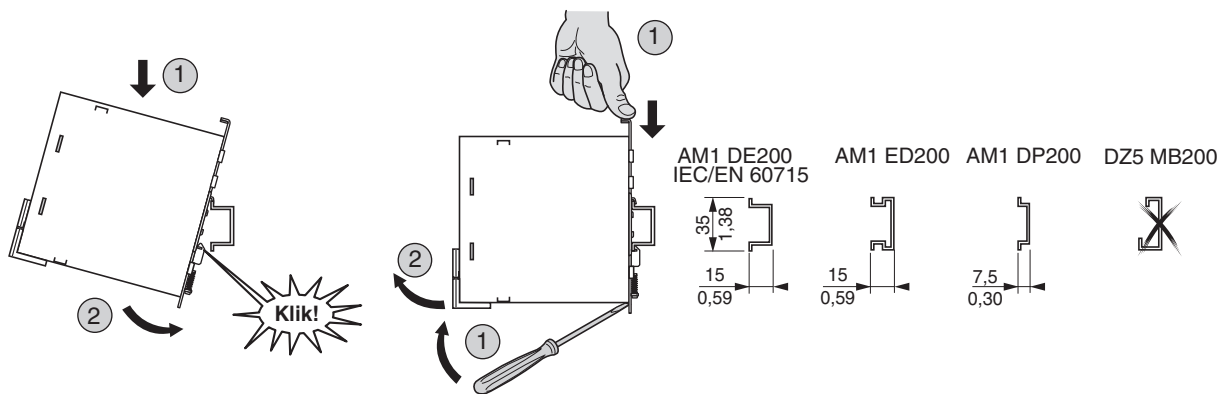
RIZIKO VĚCNÉ ŠKODY

Vstupní svorky modulu musí být připojeny k výstupním svorkám napájecích zdrojů ABL8, nebo jiných modulů řady Phaseo ABL8.

Porušením těchto pokynů se vystavujete nebezpečí vážného úrazu nebo poškození zařízení.

Charakteristiky prostředí

Instalace v prostředí se znečištěním stupně 2.
Maximální okolní teplota 50 °C.



VAROVÁNÍ

RIZIKO VĚCNÉ ŠKODY A HORKÉ POUZDRO

- Před manipulací se zařízením odpojte veškerá napájení.
- Boční strany produktu mohou být horké, před dotykem umožněte nejprve vychladnutí.
- Instrukce pro správnou montáž zahrnují i hodnoty utahovacího momentu a poloměr ohybu připojovacích kabelů.
- Zabraňte vniknutí vody a cizích předmětů do produktu.

Porušením těchto pokynů se vystavujete nebezpečí vážného úrazu s možným následkem smrti nebo poškození zařízení.

Schneider Electric CZ, s. r. o.

Zákaznické centrum

Tel.: 382 766 333 – e-mail: info@cz.schneider-electric.com