

Shelly powered by Spectoda

DIN moduly

Rozvaděčové varianty pro AC-only spínání, lokální vstupy a centrální řízení v technických instalacích.

Partner hardware · Shelly + Spectoda firmware

Co znamená „powered by Spectoda“

Tyto moduly nejsou vedené jako běžné retailové Shelly kusy v původním firmware. V této produktové větvi používají **Spectoda firmware**, díky kterému fungují v ekosystému Spectoda a navazují na scény, automatizace a řídicí logiku.

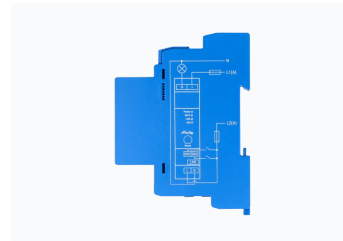
Přehled variant

VARIANTA	MONTÁŽ	NAPÁJENÍ	ROZMĚRY
Shelly Pro 1 powered by Spectoda	DIN lišta	110–240 V AC	94 x 69 x 19 mm
Shelly Pro 2 powered by Spectoda	DIN lišta	110–240 V AC	94 x 69 x 19 mm

Varianty – technické listy

Shelly Pro 1 powered by Spectoda

Jednokanálový DIN relé modul pro rozvaděčové AC-only instalace se Spectoda firmwarem.



MONTÁŽ
DIN lišta

NAPÁJENÍ
110–240 V AC

ROZMĚRY
94 x 69 x 19 mm

Klíčové vlastnosti

- 1 reléový kanál s beznapěťovým výstupem
- AC-only provedení pro rozvaděč a centrální řízení okruhu
- lokální vstupy pro spínač nebo tlačítko
- LAN je k dispozici, ale pro běžný provoz není nutné

Wiring v kostce

- Zapojení pracuje s AC napájením na svorkách L a N.
- Okruh vede přes vstupy a výstupy I a O, lokální ovládání řeší SW1 a SW2.
- Oficiální Shelly podklady počítají s wiringem pro běžnou i induktivní zátěž.

OFICIÁLNÍ SHELLEY DOKUMENTACE

<https://us.shelly.com/products/shelly-pro-1>

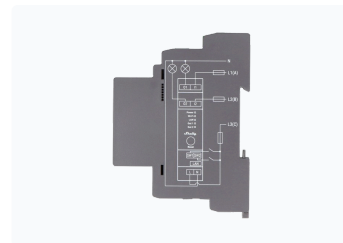
COMPLIANCE

Na oficiální stránce jsou dostupné EU/UK/AU-NZ compliance dokumenty i instalační materiály.

Poznámka: *Nejde o standardní retailovou Shelly variantu v původním firmware. Tato větev používá Spectoda firmware a zapadá do scénářů, automatizací a ovládací logiky Spectoda.*

Shelly Pro 2 powered by Spectoda

Dvoukanálový DIN relé modul pro rozvaděčové AC-only instalace se Spectoda firmwarem.



MONTÁŽ
DIN lišta

NAPÁJENÍ
110–240 V AC

ROZMĚRY
94 x 69 x 19 mm

Klíčové vlastnosti

- 2 reléové kanály s beznapěťovými výstupy
- AC-only provedení pro dva spínané okruhy v rozvaděči
- lokální vstupy pro spínač nebo tlačítko
- LAN je k dispozici, ale pro běžný provoz není nutné

Wiring v kostce

- Zařízení se napájí z AC větve přes svorky L a N.
- Oba kanály mají vlastní vstupy a výstupy I1/O1 a I2/O2.
- Lokální ovládání řeší SW1 a SW2, přičemž oficiální podklady obsahují i varianty pro běžnou zátěž.

OFICIÁLNÍ SHELLEY DOKUMENTACE

<https://us.shelly.com/products/shelly-pro-2>

COMPLIANCE

Na oficiální stránce jsou dostupné EU/UK/AU-NZ compliance dokumenty i instalační materiály.

Poznámka: *Nejde o standardní retailovou Shelly variantu v původním firmware. Tato větev používá Spectoda firmware a zapadá do scénářů, automatizací a ovládací logiky Spectoda.*