

Shelly LAN Switch

Spínač LAN na DIN lištu

• Shelly spínač LAN je ethernetový spínač s 5 porty RJ45, který lze namontovat na DIN lištu. Nabízí bezproblémové řešení pro rozšíření síťových možností bez nutnosti rozsáhlého přepojování. Je zkonstruován s ohledem na spolehlivost a výkon a zajišťuje konzistentní a stabilní přímé síťové připojení k vašim zařízením, čímž vám poskytuje klid a důvěru ve vaší síťovou infrastrukturu.

- Montáž na DIN
- 5 portů RJ45
- 10/100 Mb/s
- Indikátory LED
- Napájení 110 V - 230 V; není třeba dalších adaptérů

Stabilní připojení k vašim základním zařízením

Už se nemusíte obávat ztrát nebo přerušení připojení - spínač Shelly LAN zajistí bezproblémový chod vaší chytré domácnosti. Je navržen pro bezproblémovou integraci s vašimi stávajícími zařízeními "Pro" a poskytuje stabilní a nepřerušované připojení ke všem vašim důležitým spotřebičům, jako je systém HVAC a osvětlení. Majitelům domů s fotovoltaickými systémy poskytuje spínač Shelly LAN spolehlivé připojení pro sběr dat, což usnadňuje přesné monitorování energie.



Montáž na DIN lištu

Navrženo tak, aby splňovalo celosvětové požadavky na lištu a dokonale se hodí ke všem vašim relé "Pro".



Přímé napájení

Přístroj se napájí napětím 110-230 V, bez potřeby adaptéra.



Plug & Play

Bezproblémová instalace a konfigurace, která umožnuje rychlé nastavení a optimalizaci sítě.



FORMÁT, KTERÝ UŽ MÁTE RÁDI

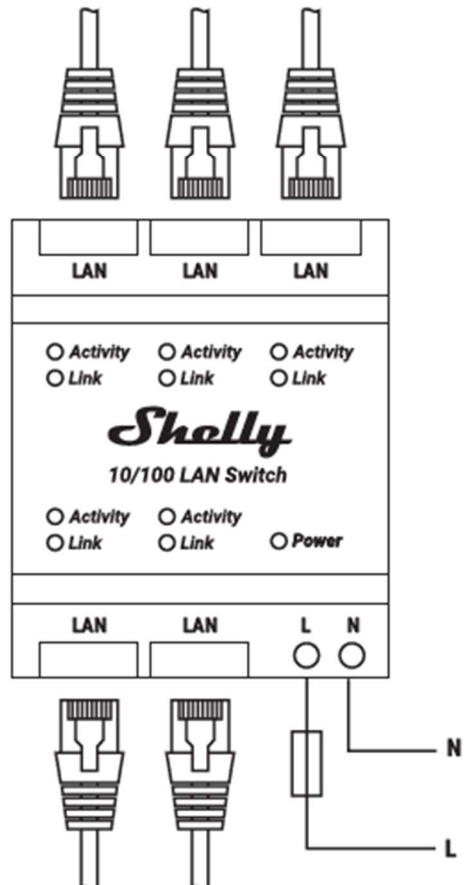
Spínač Shelly LAN představuje jednoduché řešení pro spolehlivé připojení bez nutnosti rozsáhlých elektrických úprav. Nyní potřebujete k připojení zařízení pouze 1 kabel LAN uvnitř jističové skříně! Jeho sdílený tvar s našimi zařízeními řady Pro zajišťuje, že se dokonale vejde do jističové skříně obsazené zařízeními Shelly, což zjednoduší instalaci a udržuje organizované nastavení.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Napájení	110-240 VAC, 50/60 Hz
Montáž	DIN lišta
Provozní teplota	-20°C až 40°C
Rozměry (VxŠxH)	96x53x59 mm
Spotřeba	< 1 W
Rozsah průřezů vodiče	0,5 až 2,5 mm ²



SCHÉMA ZAPOJENÍ



Legenda
Svorky přístroje
N: Svorka nulového vodiče
L: Svorka fáze (110-240 VAC)
LAN: LAN RJ45 konektor
Vodiče
N: Nulový vodič
L: Fázový vodič (110-240 VAC)

