

Domovní / bytový rozvaděč

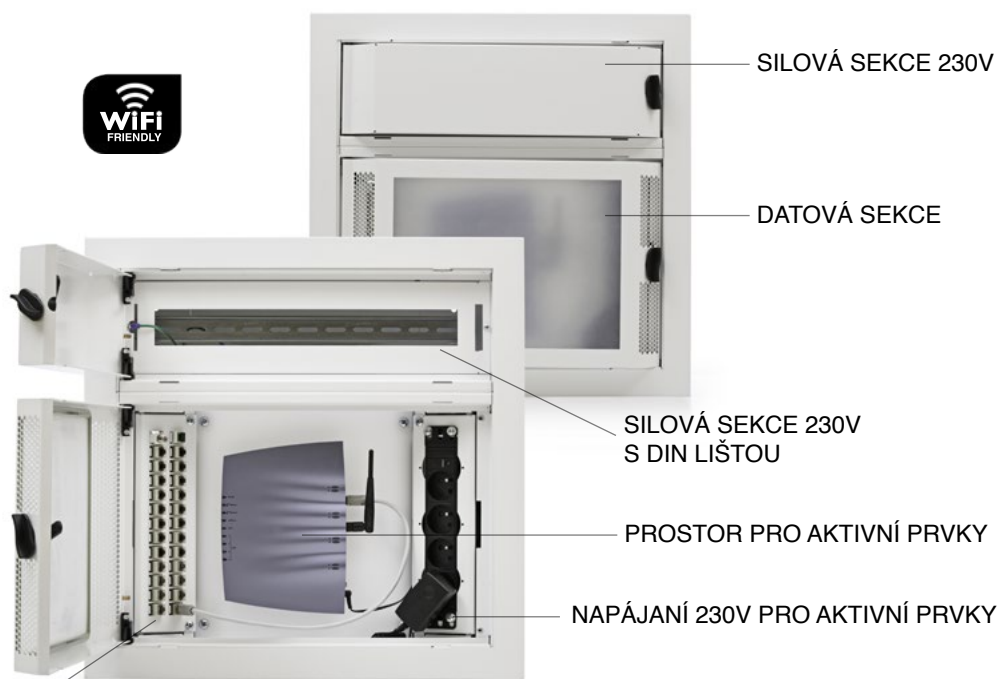


Vlastnosti

- umožňuje vstup a rozvod silových, datových a multimediálních rozvodů: internet, telefon, kabelová a satelitní TV, LAN, audio a video rozvody
- umožňuje umístění aktivních prvků, včetně Wi-Fi
- obsahuje sekce pro silovou a pro datovou část ve třech velikostech
- sekce je možné různě kombinovat respektive použít je samostatně
- je možné jej instalovat jako nástěnný rozvaděč nebo rozvaděč zapuštěný do stěny
- datová sekce obsahuje zabudovaný rozvodný patch panel, který je možno osadit potřebnou kombinací RJ45 keystone modulů, F-konektorů, optických konektorů SC, ST, atd...
- výplň dveří datové sekce z PEHD plastu umožňuje bezproblémové šíření Wi-Fi signálu
- všechny ostatní konstrukční prvky jsou z plechu
- dvířka jsou na pantech a jsou jednoduše demontovatelné
- kabelové vstupy na zadní stěně a na bočních stěnách po celém obvodu rozvaděče jsou kryty vylamovacími zásepky
- všechny oddělitelné části jsou propojeny zemnicími kabely

Technické parametry

Materiál	plech o síle 1mm
Krytí	IP20
Barva	bílá RAL9003
Povrch	hladký, lesklý
Nosnost datové sekce	20 kg
Nosnost silové sekce	20 kg



ROZVODNÝ PATCH PANEL PRO DATOVÉ A MULTIMEDIÁLNÍ APLIKACE (RJ45, F-KONEKTOR, OPTIKA SC, ST...)

Datová sekce



	Rozměry v x š x h (mm)	Max.počet datových portů	Max. počet přípojek pro aktivní prvky	Hmotnost (kg)	Nosnost (kg)
P/N: RNA-01-A51-YXX-X1	166 x 500 x 110	8	1 x 230V	4,4	20
P/N: RNA-02-A51-YXX-X1	333 x 500 x 110	26	4 x 230V	6,7	20
P/N: RNA-03-A51-YXX-X1	500 x 500 x 110	44	5 x 230V	7	20

Poznámka: při instalaci rozvaděče do stěny: 1. musí být připraven otvor větší o 15-20 mm v každém směru, než je rozměr rozvaděče
2. je vhodné použít obvodovou krycí lištu (viz níže)

Silová sekce



	Rozměry v x š x h (mm)	Max. počet pozic na DIN lištách	Hmotnost (kg)	Nosnost (kg)
P/N: SNA-01-C51-YXX-X1	166 x 500 x 110	1 x 22	4,4	20
P/N: SNA-02-C51-YXX-X1	333 x 500 x 110	2 x 22	6,4	20
P/N: SNA-03-C51-YXX-X1	500 x 500 x 110	3 x 22	7,7	20

Poznámka: při instalaci rozvaděče do stěny: 1. musí být připraven otvor větší o 15-20 mm v každém směru, než je rozměr rozvaděče
2. je vhodné použít obvodovou krycí lištu (viz níže)

Obvodová krycí lišta pro montáž do stěny

	Vnitřní rozměr v x š (mm)	Výška lišty (mm)
P/N: RAY-NF-X01-X1	166 x 500	40,5 mm
P/N: RAY-NF-X02-X1	333 x 500	40,5 mm
P/N: RAY-NF-X03-X1	500 x 500	40,5 mm
P/N: RAY-NF-X04-X1	666 x 500	40,5 mm
P/N: RAY-NF-X05-X1	833 x 500	40,5 mm
P/N: RAY-NF-X06-X1	1000 x 500	40,5 mm



Sada pro spojování sekcí

P/N: RAX-NJ-X01-X1

