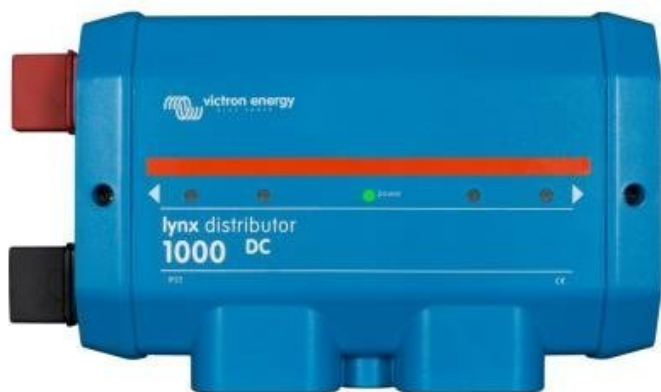


## VICTRON LYNX DISTRIBUTOR



Cena celkem:	<b>4 686 Kč</b>
	<b>(bez DPH: 3 873 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>5 155 Kč</b>
Ušetříte:	<b>469 Kč</b>
Kód zboží:	ELEGWL0164
Part No.:	LYN060102000
Záruka:	60 měs.
Stav:	Nové zboží

## Popis

### Victron Lynx Distributor

Modulární **pojistková jednotka určená pro čtyři pojistky**. Sleduje jednotlivé pojistky a LED indikátor na přední straně indikuje jejich stav.

Modul Lynx Distributor obsahuje kladnou a zápornou přípojnicí a umožňuje **připojení pro 4 jednotlivé okruhy**, zátěže nebo skupiny DC zařízení. **Každý DC okruh je jištěn vlastní pojistkou**. Pro každou pojistku je k dispozici volitelná funkce LED, která signalizuje pokud je pojistka přerušena. Pokud chcete využívat LED indikaci přerušené pojistky, je třeba připojení k Lynx Shunt. Lynx Shunt poskytuje pro Lynx Distributor napájecí napětí pro vnitřní elektroniku.

Pro připojení Lynx Shunt k Lynx Distributor se používá **kabel s konektory RJ-11 nebo RJ-10. Tento kabel je dodáván s distributorem v krabici**. Na Lynx Shunt jsou dva porty a je možné použít jeden. Když je vše v pořádku, svítí pouze centrální zelená LED. Když je pojistka přerušena, nebo chybí, centrální LED dioda a LED dioda přerušené pojistky se zbarví červeně. Pokud nepoužíváte všechny připojovací terminály, bude nutné na ně nainstalovat pojistky nebo propojky, aby u nich zhasly červené LED diody.

**Pojistky nejsou součástí a Lynx Distributor nepodporuje přímou komunikaci s GX zařízeními pomocí protokolu VE.Can.**

### ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**Rozsah napětí:** DC 9-60 V

**Podporované systémové napětí:** 12, 24 nebo 48 V

**Ochrana proti přepólování:** ano (připojení kabelu RJ-10 není chráněno)

**Jmenovitý proud:** 1000 A

**Připojení:** M8 kontakty (sběrnice i pojistky), sběrnice 8 x 30 mm (pocínovaná měď)

**Napájení a data:** přes RJ-10 kabel (součástí nalení), Lynx Shunt VE.Can nebo Lynx Smart BMS (data i napájení pouze přes BMS)

**Krytí:** IP22, plastový kryt ABS

**Rozměry:** 290 x 170 x 80 mm

**Hmotnost:** 2,2 kg

**Provozní teplota:** -40 až +60 °C

---

**Podrobný online manuál s popisem všech funkcí:**



[Anglická verze](#)



[Česká verze \(translate.google překlad\)](#)