

XTEND SOLARMI DC23 OSAZENÝ ROZVADĚČ

Cena celkem:	7 667 Kč (bez DPH: 6 337 Kč)
Běžná cena:	8 434 Kč
Ušetříte:	767 Kč
Kód zboží:	SOPSMI0020
Part No.:	R-FVE-DC23
Záruka:	26 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis**Xtend Solarmi DC23 osazený rozvaděč**

DC rozvaděč určený pro montáž na zeď, **třída ochrany I+II, IP40/20** sloužící jako vstupní rozvaděč od fotovoltaických panelů (ke střídači) pro celé portfolio fotovoltaických elektráren.

Jeho výhodou je kompaktní velikost a možnost snadného seskládání s ostatními rozvaděči vedle sebe nebo pod sebe. To umožňuje instalaci i v prostorách s omezeným místem.

- Splňuje normu/požadavky dle ČSN EN IEC 61439-2 ed. 3:21
- Bílá plastová rozvodnice, zadní kryt součástí rozvaděčové skříně + plastové dveře z kouřového organického skla
- Stupeň krytí IP40/20 & Mechanická odolnost IK05
- Třída ochrany I+II (plně izolované)
- Včetně N/PE svorkovnice
- 1 řada, 12 modulů, DIN lišta
- Jmenovité napětí 400 V AC & Jmenovité izolační napětí 400 V AC

V rozvaděči je osazen svodič přepětí DC s pojistkovými odpínači včetně gPV pojistek pro jištění DC vstupu do střídače.

Soupis komponent:

- 1× Rozvodnice NA omítku, průhledné plast. dveře, 1 řada, 12 modulů
- 2× Svodič přepětí T1+T2 (I+II, B+C), fotovoltaické aplikace 1000 V DC, max. zkrat. proud 1000 A
- 4× Ultra rychlá válcová pojistka pro fotovoltaiku, (norma UL), 10 × 38 mm, 1100 V DC, 15 A
- 2× Pojistkový odpojovač, fotovoltaické aplikace, 2pólový, 1000 V AC / 30 A, C10 (10 × 38 mm)

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Určení: pro fotovoltaiku

Osazeno: ano

Materiál: plast

Rozměry: 303 × 212 × 98 mm