

Solarmi DC6 osazený rozvaděč pro fotovoltaiku, 6x svodič, 6x odpojovač, pojistky

cena vč DPH: 22632 Kč

cena bez DPH: 18705 Kč

Kód zboží (ID): 6132049

PN: R-FVE-DC6

Záruka: 24 měsíců



Xtend Solarmi DC6 osazený rozvaděč

Rozváděč DC6 (T1+T2), domovní rozvodnice, řada PNS. DC rozváděč určený pro montáž na zeď, IP65/20 sloužící jako vstupní rozváděč 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. 2
- Šedá rozvodnice z ABS, plastové průhledné dveře z polykarbonátu, zadní kryt součást rozvaděčové skříně
- Stupeň krytí IP65/20 & Mechanická odolnost IK08
- Třída ochrany II (plně izolované)
- Včetně N/PE svorkovnice
- 2 řady, 36 modulů, DIN lišta
- Jmenovité napětí 415 V AC & Jmenovité izolační napětí 1000 V AC / 1500 V AC

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

Soupis komponent: 1x Rozvodnice NA omítku IP65, průhledné dveře, 2 řady, 36 modulů 6x Svoič přepětí T1+T2 (I+II, B+C), fotovoltaické aplikace 1000 V DC, max. zkratový proud 1000 A 12x Ultra rychlá válcová pojistka pro fotovoltaiku, norma UL, 10 x 38 mm, DC 1100 V (15 A) 6x Pojistkový odpojovač, fotovoltaické

aplikace, 2polový, AC 1000 V, 30 A, 10 × 38 mm

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Určení: pro fotovoltaiku Osazeno: ano Materiál: plast Rozměry: 436 × 418 × 148 mm

Xtend Solarmi DC6 osazený rozvaděč

Rozvaděč DC6 (T1+T2), domovní rozvodnice, řada PNS.

DC rozvaděč určený pro montáž na zeď, IP65/20 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.

Ukazuje se v následujících dokumentech:

Splňuje normu/požadavky dle ČSN EN IEC 61439-2 ed. 2

Šedá rozvodnice z ABS, plastové průhledné dveře z polykarbonátu, zadní kryt součást rozvaděčové skříně

Stupeň krytí IP65/20 & Mechanická odolnost IK08

Třída ochrany II (plně izolované)

Včetně N/PE svorkovnice

2 řady, 36 modulů, DIN lišta

Jmenovité napětí 415 V AC & Jmenovité izolační napětí 1000 V AC / 1500 V AC

Obsahuje:

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 IP65, průhledné dveře, 2 řady, 36 modulů

6× Svodič přepětí T1+T2 (I+II, B+C), fotovoltaické aplikace 1000 V DC, max. zkratový proud 1000 A

12× Ultra rychlá válcová pojistka pro fotovoltaiku, norma UL, 10 × 38 mm, DC 1100 V (15 A)

6× Pojistkový odpojovač, fotovoltaické aplikace, 2polový, AC 1000 V, 30 A, 10 × 38 mm

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Určení: pro fotovoltaiku

Osazeno: ano

Materiál: plast

Rozměry: 436 × 418 × 148 mm