

Solarmi DCAC40 osazený rozvaděč pro fotovoltaiku, AC+DC

cena vč DPH: 22866 Kč

cena bez DPH: 18897 Kč

Kód zboží (ID): 6132048

PN: R-FVE-A40-1

Záruka: 24 měsíců



Xtend Solarmi DCYC40 osazený rozvaděč

Rozváděč DCAC40 (T1+T2), domovní rozvodnice, řada PNS. AC+DC rozváděč určený pro montáž na zeď, IP65 sloužící pro obsluhu třífázové fotovoltaické elektrárny (typicky střídač Goodwe 4 až 10K-ET).

- Splňuje normu/požadavky dle ČSN EN 61439-3 a ČSN EN 61439-1 edice 2
- Šedá ABS rozvodnice, průhledné plastové dveře, zadní kryt součást rozvaděčové skříně
- Stupeň krytí IP65 & Mechanická odolnost IK08
- Třída ochrany I+II (plně izolované)
- Včetně N/PE svorkovnice
- 3 řady, 54 modulů, DIN lišta
- Jmenovité napětí 415 V AC & Jmenovité izolační napětí 1000 V AC/ 1500 V DC

Soupis komponent: 1x Rozvodnice NA omítku IP65, průhledné dveře, 3 řady, 54 modulů 1x Svodič přepětí třídy T1+T2 (B+C), 4pól sada pro TN-S 1x Hlavní spínač, 240 V, 40 A, 3 HP 1x Hlídací napěťové relé 1x Finder RELE 1x Instalační stykač, 230 V AC/50 Hz, 4S, 40 A 1x Jistič PL6, charakteristika B, 3pólový, Icn=6 kA, In=6 A 1x Jistič PL6, charakteristika B, 3pólový, Icn=6 kA, In=20 A 1x Jistič PL6, char B, 1-pólový, Icn=6 kA, In=2 A 2x Svodič přepětí T1+T2 (I+II, B+C), fotovoltaické aplikace 1000 V DC, max. zkrat. proud 1000 A 4x Ultra rychlá válcová pojistka pro fotovoltaiku, (norma UL), 10 x 38 mm, 1100V DC, 15 A 2x Pojistkový odpojovač, fotovoltaické aplikace, 2-pole, 1000 V AC / 30 A, C10 (10 x 38 mm)

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Určení: pro fotovoltaiku Osazeno: ano Materiál: plast Rozměry: 586 × 418 × 148 mm

Xtend Solarmi DCYC40 osazený rozvaděč

Rozváděč DCAC40 (T1+T2), domovní rozvodnice, řada PNS.
AC+DC rozváděč určený pro montáž na zeď, IP65 sloužící pro obsluhu třífázové fotovoltaické elektrárny (typicky střídač Goodwe 4 až 10K-ET).

Splňuje normu/požadavky dle ČSN EN 61439-3 a ČSN EN 61439-1 edice 2

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

Stupeň krytí IP65 & amp; Mechanická odolnost IK08

Třída ochrany I+II (plně izolované)

Včetně N/PE svorkovnice

3 řady, 54 modulů, DIN lišta

Jmenovité napětí 415 V AC & amp; Jmenovité izolační napětí 1000 V AC/ 1500 V DC

Soupis komponent:

1× Rozvodnice NA omítku IP65, průhledné dveře, 3 řady, 54 modulů

1× Svodič přepětí třídy T1+T2 (B+C), 4pól sada pro TN-S

1× Hlavní spínač, 240 V, 40 A, 3 HP

1× Hlídací napěťové relé

1× Finder RELE

1× Instalační stykač, 230 V AC/50 Hz, 4S, 40 A

1× Jistič PL6, charakteristika B, 3pólový, Icn=6 kA, In=6 A

1× Jistič PL6, charakteristika B, 3pólový, Icn=6 kA, In=20 A

1× Jistič PL6, char B, 1-pólový, Icn=6 kA, In=2 A

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, 1100V DC, 15 A

2× Pojistkový odpojovač, fotovoltaické aplikace, 2-pole, 1000 V AC / 30 A, C10 (10 × 38 mm)

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Určení: pro fotovoltaiku

Osazeno: ano

Materiál: plast

Rozměry: 586 × 418 × 148 mm