

Solarmi AC/DC jistič 40A pro fotovoltaiku, OEZ LTN-40D-1, tř. D, DC odpojovač

cena vč DPH:

666 Kč

cena bez DPH:

550 Kč

Kód zboží (ID):

5052771

PN:

LTN-40D-1

Záruka:

24 měsíců



Xtend Solarmi LTN-40D-1

1pólový jistič (charakteristika D) pro spolehlivou ochranu kabelů a vedení před přetížením a zkratem v obvodech s vyššími zkratovými proudy a vypínací schopností 10 kA.

- Určen pro ochranu fotovoltaických zařízení, jakou jsou například měniče GridFree
- Charakteristika D: pro jištění vedení elektrických obvodů se zařízeními, která způsobují vysoké proudové rázy. Zkratová spoušť nastavena na $(10 \div 20) In$ ($14 \div 28$ pro DC).
- Vypínací schopnost: 10 kA dle ČSN EN 60 898
- Jmenovité napětí: 230/400 V
- Krytí (s připojenými vodiči): IP20

Snadné připojení: Dvojitá svorka s pevnou přepážkou uprostřed a neztratitelným šroubem. Umožňuje připojení vodiče i propojovací lišty z obou stran přístroje.

Bezpečnost: Svorky jsou vybaveny posuvnými plastovými krytkami, které zvyšují ochranu před nebezpečným dotykem. Připojení: Propojování jističů s proudovými chrániči LFE/LFN a OLI/OLE propojovací lištou nahoře i dole. Montáž/demontáž na/z "U" lišty: Západky umožňují provést velice rychle montáž a demontáž, a to rukou bez nutnosti použití nástroje. Vysunutí/výměnu jističe z řady přístrojů propojených propojovací lištou nahoře nebo dole bez přerušení sousedních okruhů, resp. bez nutnosti lištu odejmout.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Vypínačí charakteristika: D

Krytí: IP20

Zkratová vypínačí schopnost: 10 kA

Napětí AC: 230/400 V

Jmenovitý proud: 40 A

Rozměry: 89,8 x 76 x 17,6 mm

Barva: šedá

Xtend Solarmi LTN-40D-1

1pólový jistič (charakteristika D) pro spolehlivou ochranu kabelů a vedení před přetížením a zkratem v obvodech s vyššími zkratovými proudy **a vypínačí schopností 10 kA**.

****Určen **pro ochranu fotovoltaických zařízení**, jakou jsou například měniče GridFree

******Charakteristika D**: pro jištění vedení elektrických obvodů se zařízeními, která způsobují vysoké proudové rázy. Zkratová spoušť nastavena na $(10 \div 20) I_{n}$ (14 ÷ 28 pro DC).

****Vypínačí schopnost: **10 kA** dle ČSN EN 60 898

****Jmenovité napětí: **230/400 V**

****Krytí (s připojenými vodiči): **IP20**

<p>Snadné připojení: Dvojitá svorka s pevnou přepážkou uprostřed a neztratitelným šroubem. Umožňuje připojení vodiče i propojovací lišty z obou stran přístroje.

Bezpečnost: Svorky jsou vybaveny posuvnými plastovými krytkami, které zvyšují ochranu před nebezpečným dotykem.

Připojení: Propojování jističů s proudovými chrániči LFE/LFN a OLI/OLE propojovací lištou nahoře i dole.

Montáž/demontáž na/z "U" lišty: Západky umožňují provést velice rychle montáž a demontáž, a to rukou bez nutnosti použítí nástroje. Vysunutí/výměnu jističe z řady přístrojů propojených propojovací lištou nahoře nebo dole bez přerušení sousedních okruhů, resp. bez nutnosti lištu odejmout.

<div style="text-align: center;"><iframe width="530" height="350" src="https://www.youtube.com/embed/OOYXcDjGRfc" frameborder="0" allowfullscreen="allowfullscreen"></iframe></div>

<p>ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE</p>

<p>Vypínačí charakteristika: D</p>

<p>Krytí: IP20</p>

<p>Zkratová vypínačí schopnost: 10 kA</p>

<p>Napětí AC: 230/400 V</p>

<p>Jmenovitý proud: 40 A</p>

<p>Rozměry: 89,8 x 76 x 17,6 mm</p>

<p>Barva: šedá</p>