

Istič Eaton PL6-B10/1, 10 A

Kódy produktov:

Kód produktu: AM9475
EAN13: 4015082865191
HS kód: 85044090

Parametry produktu:

Prúd: 10 A
Menovité napätie: 230 V AC
Krytie: IP20
Inštalácia: DIN
Prevádzková teplota: -25°C - +75°C



Varianty produktu:

Popis produktu:

Jednopolový modulárny istič Eaton xPole PL6-B10/1 je určený pre nadprúdovú ochranu elektrických obvodov v inštalačných rozvodoch. Slúži na ochranu vedenia a pripojených zariadení proti preťaženiu a skratu. Prevedenie na montáž na prístrojovú lištu a jednopolové usporiadanie je vhodné pre bežné rozvodné aplikácie v domových aj komerčných inštaláciách.

Technické špecifikácie

- Model: Eaton PL6-B10/1
- Typ produktu: istič MCB
- Počet pólov: 1
- Počet fáz: 1
- Menovitý prúd: 10 A
- Vypínacia charakteristika: B
- Vypínacia schopnosť: 6 kA
- Menovité napätie: 230/400 V AC
- Menovité napätie DC: 48 V DC
- Stupeň krytia: IP20
- Modulová šírka: 1
- Typ prepojuvacích kontaktov: fork

- Montáž: na prístrojovú lištu
- Prierez pripájaného vodiča: 1 až 25 mm²
- Hmotnosť: 0,12 kg
- Norma: IEC/EN 60898-1
- Kód výrobcu: PL6-B10/1
- EAN: 4015082865191

Funkcie a vlastnosti

- Nadprúdová ochrana proti preťaženiu a skratu.
- Charakteristika B pre obvody s nižšími rozbehovými prúdmi.
- Jednopolové prevedenie na istenie jednofázových obvodov.
- Modulárna konštrukcia na osadenie do rozvádzača.
- Optická signalizácia polohy kontaktov.
- Signalizácia zapnuté-vypnuté na ovládacej páčke.
- Kompatibilita s prípojnými lištami zodpovedajúceho typu.

Ideálne pre

- Domové elektrické rozvody.
- Istenie svetelných obvodov.
- Istenie zásuvkových obvodov.
- Inštalčné rozvádzače v bytových a komerčných objektoch.

Obsah balenia

- 1x istič Eaton xPole PL6-B10/1

Prečo zvoliť tento produkt

- Jednoznačne určené parametre na istenie obvodu 10 A s charakteristikou B.
- Vypínacia schopnosť 6 kA na inštalčné použitie.
- Kompaktné jednopolové prevedenie so šírkou 1 modulu.
- Montáž na DIN lištu uľahčuje inštaláciu do štandardných rozvádzačov.
- Zhoda s normou IEC/EN 60898-1.

Pokyny na inštaláciu a prevádzku

- Inštaláciu vykonávajte do vhodného rozvádzača na prístrojovú lištu.
- Pripojenie vodičov musí zodpovedať určenému prierezu a musí byť vykonané správnym dotiahnutím svoriek.
- Pred uvedením do prevádzky je nutné overiť správne dimenzovanie ističa pre chránený obvod.
- Výrobok je určený pre pevnú inštaláciu.

Bezpečnostné upozornenie

- Výrobok pracuje s napätím 230/400 V AC. Pri nesprávnej manipulácii hrozí úraz elektrickým prúdom.
- Montáž, výmenu a zapojenie smie vykonávať iba osoba so zodpovedajúcou elektrotechnickou kvalifikáciou.
- Pred inštaláciou alebo demontážou vždy odpojte napájanie a overte beznapäťový stav.
- Nesprávne zapojenie alebo nevhodné dimenzovanie môže viesť k prehriatiu, poruche ochrany alebo poškodeniu inštalácie.
- Výrobok používajte iba v inštaláciách zodpovedajúcich jeho elektrickým parametrom a krytiu IP20.

Galerie:

