

Eaton PL6-B10/1 kismegszakító, 10 A

Termék kódok:

Termékkód: AM9475
EAN13: 4015082865191
HS kód: 85044090

A termék jellemzői:

Jelenlegi: 10 A
Névleges feszültség: 230 V AC
Borító: IP20
Építkezés: DIN
Üzemi hőmérséklet: -25°C - +75°C



Termékjellemzők:

Termékleírás:

Az Eaton xPole PL6-B10/1 egypólusú moduláris kismegszakítót az elosztóberendezések áramköreinek túláramvédelmére tervezték. A vezetékek és a csatlakoztatott eszközök túlterhelés és rövidzárlat elleni védelmére szolgál. A készüléksínre és egypólusú elrendezésre való szerelés alkalmas lakossági és kereskedelmi telepítések általános elosztóalkalmazásaihoz.

Műszaki adatok

- Modell: Eaton PL6-B10/1
- Terméktípus: MCB megszakító
- Pólusok száma: 1
- Fázisok száma: 1
- Névleges áram: 10 A
- Útjellemzők: B
- Megszakítóképesség: 6 kA
- Névleges feszültség: 230/400 V AC
- Névleges egyenfeszültség: 48 V DC
- Védettség: IP20

- Modul szélessége: 1
- Csatlakozó érintkezők típusa: villás
- Szerelés: a műszerfalon
- A csatlakoztatott vezeték keresztmetszete: 1-25 mm²
- Súly: 0,12 kg
- Szabvány: IEC/EN 60898-1
- Gyártói kód: PL6-B10/1
- EAN: 4015082865191

Funkciók és jellemzők

- Túláramvédelem túlterhelés és rövidzárlat ellen.
- B karakterisztika alacsonyabb indítási áramú áramkörökhöz.
- Egypólusú kialakítás az egyfázisú áramkörök védelmére.
- Moduláris kialakítás vezérlőszekrénybe történő telepítéshez.
- Az érintkező helyzetének optikai jelzése.
- Ki-be jelzés a vezérlőkaron.
- Kompatibilis a megfelelő típusú sorkapocslécekkel.

Ideális a következőkhöz:

- Otthoni elektromos vezetékek.
- Világítási áramkörök védelme.
- Aljzat áramkör védelme.
- Szerelőszekrények lakó- és kereskedelmi épületekben.

A csomag tartalma

- 1 db Eaton xPole PL6-B10/1 kismegszakító

Miért válassza ezt a terméket?

- Világosan meghatározott paraméterek a 10 A-es áramkörvédelemhez, B karakterisztikával.
- 6 kA megszakítóképesség telepítési használatra.
- Kompakt, egypólusú kialakítás, 1 modul szélességgel.
- A DIN sínre szerelhető kialakítás megkönnyíti a szabványos elosztószekrényekbe való telepítést.
- Megfelel az IEC/EN 60898-1 szabványnak.

Telepítési és üzemeltetési utasítások

- Szerelje fel egy megfelelő elosztótáblába egy sínre szerelve.
 - A vezetékek csatlakoztatásának meg kell felelnie a megadott keresztmetszetnek, és a csatlakozók megfelelő meghúzásával kell elvégezni.
 - Üzembe helyezés előtt ellenőrizni kell a megszakító megfelelő méretezését a védett áramkörhöz.
-

- A termék fix telepítésre készült.

Biztonsági figyelmeztetés

- A termék 230/400 V AC feszültséggel működik. A nem megfelelő kezelés áramütést okozhat.
- A telepítést, cserét és csatlakoztatást csak megfelelő villanyszerelői képesítéssel rendelkező személy végezheti.
- Telepítés vagy eltávolítás előtt mindig kapcsolja ki a készüléket, és ellenőrizze, hogy feszültségmentes-e.
- A helytelen bekötés vagy a nem megfelelő méretezés túlmelegedéshez, védelem kieséséhez vagy a berendezés károsodásához vezethet.
- A terméket csak olyan telepítésekben használja, amelyek megfelelnek az elektromos paramétereinek és az IP20-as védettségnek.

Termékgaléria:

