

Eaton PL6-B10/1 -katkaisija, 10 A

Tuotekoodit:

Tuotekoodi: AM9475

EAN13: 4015082865191

HS-koodi: 85044090

Tuotteen parametrit:

Nykyinen: 10 A

Nimellisjännite: 230 V AC

Kattavuus: IP20

Asennus: DIN

Käyttölämpötila: -25°C - +75°C



Tuotevaihtoehdot:

Tuotteen kuvaus:

Eaton xPole PL6-B10/1 -yksinapainen modulaarinen katkaisija on suunniteltu sähköpiirien ylivirtasuojaukseen jakeluasennuksissa. Se suojaa linjoja ja niihin kytkettyjä laitteita ylikuormitukselta ja oikosululta. Laitekiskoon ja yksinapaiseen järjestelyyn asennettava rakenne soveltuu yleisiin jakelusovelluksiin asuin- ja liikeasennuksissa.

Tekniset tiedot

- Malli: Eaton PL6-B10/1
- Tuotetyyppi: MCB-katkaisija
- Napojen lukumäärä: 1
- Vaiheiden lukumäärä: 1
- Nimellisvirta: 10 A
- Matkan ominaisuudet: B
- Katkaisukyky: 6 kA
- Nimellisjännite: 230/400 V AC
- Nimellisjännite: 48 V DC
- Suojausluokka: IP20
- Moduulin leveys: 1
- Liitäntäkontaktien tyyppi: haarukka
- Asennus: kojelaudan päälle

- Liitettyjen johtimien poikkileikkaus: 1-25 mm²
- Paino: 0,12 kg
- Standardi: IEC/EN 60898-1
- Valmistajan koodi: PL6-B10/1
- EAN: 4015082865191

Toiminnot ja ominaisuudet

- Ylikuormitus- ja oikosulkusuojaus ylikuormitusta ja ylivirtaa vastaan.
- Ominaisuus B piireille, joilla on pienemmät käynnistysvirrat.
- Yksinapainen rakenne yksivaiheisten virtapiirien suojaamiseen.
- Modulaarinen rakenne asennettavaksi ohjauskaappiin.
- Koskettimen asennon optinen signalointi.
- Päälle-pois-merkkivalo ohjausvivussa.
- Yhteensopiva vastaavan tyyppisten riviliittimien kanssa.

Ihanteellinen

- Kodin sähköjohdotus.
- Valaistuspiirien suojaus.
- Pistorasian suojaus.
- Asennuskaapit asuin- ja liikeyrityksissä.

Pakkauksen sisältö

- 1 x Eaton xPole PL6-B10/1 -katkaisija

Miksi valita tämä tuote?

- Selkeästi määritellyt parametrit 10 A:n virtapiirin suojaukselle ominaisuudella B.
- Katkaisukyky 6 kA asennuskäyttöön.
- Kompakti yksinapainen rakenne, jonka leveys on yksi moduuli.
- DIN-kiskoon kiinnitys helpottaa asennusta tavallisiin jakokaappeihin.
- Yhteensopiva standardin IEC/EN 60898-1 kanssa.

Asennus- ja käyttöohjeet

- Asenna sopivaan jakokeskukseen kiskoon.
- Johtojen liitännän on vastattava määritettyä poikkileikkausta ja se on tehtävä kiristämällä liittimet oikein.
- Ennen käyttöönottoa on tarpeen varmistaa suojatun virtapiirin katkaisijan oikea mitoitus.
- Tuote on tarkoitettu kiinteään asennukseen.

Turvallisuushuomautus

- Tuote toimii 230/400 V AC:llä. Väärin käsiteltynä voi olla sähköisku.
 - Asennuksen, vaihdon ja kytkennän saa suorittaa vain henkilö, jolla on
-

asianmukaiset sähköalan pätevyudet.

- Katkaise aina virta ja varmista, että laite on jännitteetön ennen asennusta tai irrottamista.
- Väärä johdotus tai sopimaton mitoitus voi johtaa ylikuumentumiseen, suojausten pettämiseen tai asennuksen vaurioitumiseen.
- Käytä tuotetta vain asennuksissa, jotka täyttävät sen sähköiset parametrit ja IP20-suojausluokan vaatimukset.

Galerie:

