

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/wylacznik-nadpradowy-3p-c-20a-6ka-xpole-home-p-23426.html>

Właczni nadprądowy 3P C 20A 6kA xPole Home

Cena brutto	107,22 zł
Cena netto	87,17 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	25824
Producent	Brak

Opis produktu

Aparatura modułowa xPole Home

Seria aparatury modułowej xPole Home firmy EATON gwarantuje wysokie bezpieczeństwo i nienaganną pracę instalacji elektrycznej. Dzięki wysokiej niezawodności oraz dużej uniwersalności produktów firmy EATON jest to świetny wybór nawet dla osób bardzo wymagających. Właczni nadprądowe xPole Home mają szeroki wachlarz zastosowań ze względu na możliwość rozbudowy systemu o dodatkowe styki pomocnicze, wyzwalacze czy też szyny łączeniowe. xPole Home posiadają ogromną ilość sprawdzonych funkcji, które zwiększają komfort pracy oraz bezpieczeństwo instalacji elektrycznej. Są to między innymi:

Zalety produktów xPole Home:

- podwójne zaciski przyłączeniowe windowe i szynowe, umieszczone z obu stron aparatury,
- klipsy mocujące pozwalające na szybki montaż.
- wysoka jakość materiałów wykorzystana do produkcji,
- solidne wykonanie,
- łatwość montażu,
- podwójne zaciski przyłączeniowe windowe i szynowe,
- zasilanie aparatów z góry lub z dołu,
- klips mocujący do szybkiego montażu na szynie TH35
- bezpieczeństwo oraz niezawodność,
- łatwy wybór produktów oraz ich późniejsza rozbudowa,
- nowoczesny wygląd.

Seria włączników nadprądowych xPole Home HN

Najnowsza aparatura modułowa Eaton gwarantuje doskonałą pracę oraz najwyższy poziom bezpieczeństwa instalacji elektrycznej. Ze względu na swoją niezawodność a także uniwersalność jest to idealny wybór dla projektantów i elektryków. Ergonomiczny kształt gwarantuje lepsze właściwości termiczne pracy aparatury. Seria włączników nadprądowych xPole Home HN jest bezpośrednim zamiennikiem serii CLS6 tej samej firmy.

Parametry włączników nadprądowych xPole Home HN:

- charakterystyka wyzwalania: typ B i C,

- prąd znamionowy: 6 – 63 A,
- znamionowa zdolność wyłączenia: 6 kA,
- konfiguracja: Bieguny 1, 1+N, 2, 3, 3+N.

Po co nam wyłącznik nadprądowy EATON ?

Wyłącznik nadprądowy B 16A 1P 6kA HN-B16/1 xPole Home 194821 EATON służy do zabezpieczenia instalacji elektrycznej przed skutkami przepływu prądu o większym natężeniu niż dopuszczalne, oraz przed skutkami zwarc. W momencie gdy powstanie zwarcie lub prąd [In] na zabezpieczonym obwodzie będzie wyższy niż maksymalny dopuszczalny to „es wybije” - czyli automatycznie rozłączy zabezpieczany obwód.