

Link do produktu: <https://sklep.aidosolar.eu/etimat6-b-20a-1p-wylacznik-nadpradowy-b-20a-1m-6ka-asti-p-98.html>



ETIMAT6 B 20A 1P WYŁĄCZNIK NADPRĄDOWY B 20A 1M 6KA ASTI

Cena brutto	12,99 zł
Cena netto	10,56 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	40010

Opis produktu

Wyłączniki nadprądowe ETIMAT 6 są stosowane jako zabezpieczenie instalacji elektrycznych w obiektach mieszkalnych, użyteczności publicznej oraz przemysłowych. Wyłączniki wyposażone są w człon przeciążeniowy i zwarciovowy. Występują w zakresie prądów znamionowych 0,5-63A oraz charakterystyce wyzwalania B (tzw. szybka) mająca zastosowanie w obiektach mieszkalnych C, D (tzw. zwłoczna) zabezpieczenie silników elektrycznych, przemysł.

Dane techniczne:

Napięcie znamionowe Un: 230 V/400 V 50/60Hz, max. 60 V DC
Napięcie znamionowe izolacji Ui: 500 V - dla warunków normalnych
Maksymalne napięcie pracy Umax: 440 V AC
Minimalne napięcie pracy Umin: 12 V AC Prąd zwarciovowy musi spowodować zadziałanie wyzwalacza magnetycznego
Znamionowa zwarciovowa zdolność wyłączenia: 6 kA
Klasa ograniczenia energii: 3;B;C
Trwałość mechaniczna: 20 tys. przestawień
Trwałość łączeniowa: 8 tys. łączy
Przyłączalność przewodów - zaciski: 1-25mm², (max. 3Nm)
Obudowa: Tworzywo niepalne, odporne temperaturowo - 960°C, Kolor szary RAL 7035, obustronnie przystosowane do przyłączenia szyn łączeniowych IZ
Kategoria przepięć: 3
Klasa zabrudzenia: 3
Montaż: Na szynie TH35
Pozycja pracy: Dowolna
Zasilanie: Góra, dół. Możliwość obustronnego podłączenia szyn łączeniowych IZ
Wilgotność otoczenia: 50% przy temp. 40°C, 90% przy temp. 20°C
Szerokość modułu: 18mm
Pozycja plombowania dźwigni: ON-OFF
Zgodność z normami: PN-EN 60898
Temperatura pracy: -25°C do +55°C
Stopień ochrony: IP-20