

Link do produktu: <https://www.elektrohurt.pl/wylacznik-rcbo-1p-b-16a-30ma-typ-ac-schelinger-p-10215.html>

WYŁĄCZNIK RÓŻNICOWOPRĄDOWY Z ZABEZPIECZENIEM NADPRĄDOWYM RCBO 1P B 16A 30mA TYP AC SCHELINGER

Cena brutto	113,16 zł
Cena netto	92,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny - przy dokonaniu płatności online
Numer katalogowy	A08-GKR-AC-B16
Kod producenta	A08-GKR-AC-B16
Kod EAN	5900280961877
Producent	Bemko

Opis produktu

Dane elektryczne	Napięcie znamionowe	Un: ~230V/50Hz
------------------	----------------------------	----------------

Dane montażowe	Długość	81mm
	Szerokość	18mm
	Wysokość	67mm

Certyfikaty i oznaczenia	Stopień szczelności	IP20
--------------------------	----------------------------	------

Pakowanie	Opakowanie	12
	Karton	120

Inne	Charakterystyka	B
	Eksploatacyjna zdolność łączeniowa	Ics: 6kA
	Liczba modułów	1
	Montaż	Szyna DIN/TH 35mm
	Napięcie udarowe	Uimp: 4kV
	Napięcie znamionowe	Ui: 500V

izolacji	
Prąd różnicowy	30mA
Prąd zwarciovymowny	Inc: 6kA
Temperatura pracy	-25 °C /+40°C
Zwarciovadzolność łaczeniowa	6kA
Prąd znamionowy	In: 16A
Typ	AC
Marka	Schelinger

Bezpieczeństwo

Bezpieczeństwo

Przed przystąpieniem do montażu, lub demontażu urządzeń elektrycznych należy odciążyć zasilanie. Montaż powinien być wykonywany przez wykwalifikowanego użytkownika posiadającego uprawnienia do montażu urządzeń elektrycznych w zależności od obowiązujących przepisów w danym kraju zgodnie ze schematem montażu. Modyfikacja wyrobu powoduje stworzenie zagrożenia, oraz utratę gwarancji. Przy pracy poniżej 0°C należy zastosować zabezpieczenie przed oszronieniem.

Konserwacja

Wszystkie prace związane z konserwacją należy dokonywać po odłączeniu zasilania. Temperatura produktu może wzrosnąć do podwyższonej wartości. Przed przystąpieniem do konserwacji upewnij się, że temperatura produktu jest bezpieczna do jej wykonania. Zagwarantować niczym nieograniczony dopływ powietrza, nie zakrywać produktu. Do czyszczenia używać suchych i delikatnych materiałów. Nie stosować do czyszczenia środków chemicznych. Produkt nieprzystosowany do pracy w środowisku o niekorzystnych warunkach tj. wysokie zapylenie/wilgotność, woda, strefy wybuchowe, wibracje, opary chemiczne.

Zalecenia

Niestosowanie się do zaleceń zawartych w instrukcji może powodować do powstania pożaru, porażenia prądem, oparzeń lub innych szkód. Bemko sp. z o.o. nie ponosi odpowiedzialności za brak przestrzegania powyższych zaleceń. Zastrzegamy również sobie możliwość wprowadzania zmian w instrukcji –

www.bemko.pl

Nie wyrzucać zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych razem z odpadami komunalnymi, ze względu na obecność w sprężynie niebezpiecznych dla środowiska substancji. Urządzenia te należy przekazać do punktu zbiórki w celu poddania recyklingowi. Informacja o punktach zbiórki dostępna jest u w/wadz lokalnych jak i w siedzibie producenta.