

Link do produktu: <https://budwan.pl/wylacznik-nadpradowy-k60n-1p-b16a-6ka-aca9k01116-schneider-p-68.html>

Wyłącznik nadprądowy K60N 1P B16A 6kA ACA9K01116 SCHNEIDER

Cena	9,30 zł
Stan magazynowy	30 szt.
Numer katalogowy	0068

Opis produktu

Opis

Schneider Electric Wyłącznik nadprądowy serii K60N, o numerze A9K01116, K60N-B16-1, 1-biegunowy (jednobiegunowy), 16A, charakterystyka B, wytrzymałość zwarciowa 6kA, zapewnia ochronę przed zwarciami i przeciążeniami. Wyłącznik nadprądowy dopasowany do potrzeb budownictwa mieszkaniowego i podobnego. Podwójne zaciski od dołu (szyna + przewód). Karbowane zaciski zwiększające pewność podłączenia. Styk migowy - szybkość zamykania styków nie zależy od szybkości manewrowania dźwignią aparatu.

Wyłączniki nadprądowe z serii **K60** służą do ochrony instalacji elektrycznej przed przeciążeniami i zwarciami. Przeznaczone są do zabezpieczania instalacji elektrycznej przede wszystkim w budownictwie mieszkaniowym: blokach mieszkaniowych oraz domach jednorodzinnych. Wyłączniki charakteryzują się wytrzymałością zwarciową wynoszącą 6 kA zgodnie z EN/IEC 60898-1. Szeroka oferta pozwala na wybór aparatów od 2 do 63A w wykonaniu 1P, 1P+N, 3P lub 3P+N. W zależności od potrzeb dostępne są charakterystyki wyzwolenia B oraz C. Wyłączniki posiadają karbowane zaciski, które gwarantują pewność mocowania przewodów.

1. Zaciski ząbkowane uniemożliwiają wysuwanie przewodów - zwiększona siła docisku
2. Połączenia:

- Od dołu szyną grzebieniową widełkową
- Od dołu lub góry przewodami

3. Urządzenie do blokady kłódką



Seria wyłączników nadprądowych **K60** zapewnia zwarciove oraz przeciążeniowe zabezpieczenie obwodu. W serii wyłączników nadprądowych K60 znajdziemy aparaty 1 oraz 3 biegunowe o charakterystykach B i C. Wyłączniki nadprądowe o charakterystyce B służą do ochrony gniazd ogólnego przeznaczenia, obwodów oświetleniowych oraz grzewczych. Wyłączniki nadprądowe o charakterystyce C przeznaczone są do ochrony napędów silnikowych, obwodów oświetleniowych oraz sterowniczych. Wyłączniki nadprądowe K60 to aparaty o wytrzymałości zwarciovej 6kA. Zakres prądów dla wyłączników nadprądowych K60 to od 2 do 63A. Dużą zaletą wyłączników nadprądowych K60 to możliwość ich oszynowania od dołu szyną grzebieniową. Każdy wyłącznik nadprądowy K60 charakteryzuje się dużą trwałością elektryczną oraz mechaniczną. Aparaty z serii K60 są wzajemnie dopasowane pod względem kształtu, wyglądu i standardu połączenia. Jakość wyłączników nadprądowych K60 jest potwierdzona testami Schneider Electric.

Wyłączniki nadprądowe **K60** to aparaty o wysokiej trwałości elektrycznej oraz mechanicznej. Każdy wyłącznik nadprądowy K60 zapewnia szybkie zamykanie styków niezależnie od szybkości przestawiania dźwigni napędowej. Dzięki temu, że wyłączniki nadprądowe K60 wyposażone są w zaciski ząbkowane uniemożliwiające wysuwanie przewodów, możliwe jest osiągnięcie zwiększonej siły docisku. Zaletą wyłączników nadprądowych jest możliwość ich oszynowania od dołu szyną grzebieniową oraz połączenia przewodami od góry i od dołu.

