

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/naped-do-bramy-przesuwnej-1000kg-kse180-p-19534.html>

Napęd do bramy przesuwnej 1000kg KSE180

Cena brutto	2 027,78 zł
Cena netto	1 648,60 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	21436

Opis produktu

Napęd do bramy przesuwnej KSE180:

Napęd do bramy przesuwnej KSE180 jest młodszym bratem napędu KSE380. Przy zastosowaniu automatu do bram o masie nieprzekraczającej 1000kg, wykazuje się doskonałą niezawodnością oraz stabilnością pracy. KSE180, to produkt najwyższej klasy oraz najlepsza proporcja ceny do jakości. Korpus został wykonany z odlewu aluminiowego, gwarantując tym samym dużą wytrzymałość, pokrywa natomiast jest wykonana z tworzywa sztucznego, co niweluje wpływ środowiska zewnętrznego na napęd. Moc automatu w zupełności wystarcza, aby oprzeć się największym mrozom i zaspom śnieżnym. Zastosowanie magnetycznych wyłączników krańcowych pozwoliło nam na zapewnienie bezawaryjnej pracy napędu, w odróżnieniu do urządzeń zaopatrzonych w przełączniki mechaniczne. Pomożemy Państwu wybrać odpowiedni wariant napędu KSE do Państwa potrzeb, zapraszamy do kontaktu z naszymi ekspertami. Dla zainteresowanych opcja 3 letniej gwarancji(tylko dla detalicznych zakupów).

Solidny silnik bezszczotkowy

Brak szczotek w silniku o mocy 370 W zapewnia napędowi KSE180 pewną i nieprzerwaną pracę przez wiele lat użytkowania. Brak szczotek oznacza brak elementów, które mogą się zużyć co oznacza, że silnik staje się bezobsługowy.

Awaryjne otwieranie automatu

Za pomocą dołączonego do zestawu klucza można wysprzęglić automat, dzięki czemu w przypadku zaniku prądu istnieje możliwość ręcznego otwarcia bramy.

Funkcjonalność oraz bezpieczeństwo pracy

Sterownik, który obsługuje automat do bram KSE 180, sprawnie kontroluje pracę urządzenia, dzięki czemu korzystanie z KSE180 jest bezpieczne i przyjemne.

Funkcje oraz zabezpieczenia, które zapewnia sterownik:

- Automatyczne blokowanie napędu po zatrzymaniu,
- Po wyjeździe z posesji napęd automatycznie zamyka bramę,
- Zabezpieczenie przeciążeniowe wykrywające przeszkody na drodze bramy,
- Funkcja automatycznego cofania, w wypadku gdy automat napotka na przeszkodę,
- Opcja soft-start/soft-stop podczas rozruchu i zatrzymania bramy,
- Łatwe programowanie dodatkowych nadajników/pilotów,

Możliwości rozbudowy napędu bramy:

- Zestaw został zaopatrzony w dodatkowe fotokomórki, które umożliwiają stworzenie bariery podczerwieni,
- Użytkownik może zastosować zewnętrzne przyciski sterowania ręcznego,
- Obsługa 30 pilotów,
- Po zastosowaniu dodatkowego odbiornika liczba obsługiwanych pilotów wzrasta do 60,
- Zestaw umożliwia podłączenie jasnej lampy sygnalizacyjnej 230V AC.

Specyfikacja techniczna

Atrybut	Wartość
Parametry automatu	
Napięcie zasilania	AC230 [V] / 50 [HZ]
Maksymalny ciężar bramy	1000 [kg]
Materiał podstawowy	Aluminium
Moc silnika	370 [W]
Prędkość liniowa otwierania	12 [m/min]
Prędkość obrotowa koła zębatego	48 [obr./min]
Typ napędu	Koło zębate
Wyjściowy moment siły	>16 [Nm]
Waga	~13 [kg]
Wyłączniki krańcowe	Magnetyczne
Temperatura pracy	-30~+60 C