

Link do produktu: <https://www.e-gate.com.pl/key-star-kit-kstar3224ks-zestaw-automatyki-24v-do-bram-skrzydlowych-o-dlugosci-skrzydla-do-3m-p-4096.html>



KEY STAR KIT KSTAR3224KS zestaw automatyki 24V do bram skrzydłowych o długości skrzydła do 3m

Cena brutto	2 310,00 zł
Cena netto	1 878,05 zł
Cena poprzednia	2 902,80 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	STAR KIT
Kod producenta	KSTAR3224KS
Producent	KEY automation

Opis produktu

KEY STAR KIT KSTAR3224KS zestaw automatyki 24V do bram skrzydłowych o długości skrzydła do 3m

Zestaw automatyki do bram skrzydłowych o długości skrzydła do 3 m. Napęd posiada silnik 24 V.

Cechy i funkcje:

- nowa wersja bez enkodera
- łagodne spowolnienia i łatwe ustawienie położenia krańcowych
- elementy mechaniczne dobrze zabezpieczone przed czynnikami zewnętrznymi
- sterowanie - centrala sterująca CT202 24
- solidna przekładnia i elementy mechaniczne

Dane techniczne:

Producent: KEY

Prędkość: 2,5 cm/s

Siła ciągu: 1400 N

Sprawność: 80%

Czas otwarcia do 90°: 18-25 sec

Centrala sterująca: CT202 24

Zasilanie: 24 Vdc

Pobór: 3,5A

Moc silnika: 85 W

Stopień ochrony: IP54

Wymiary: 741 x 115 x 177 mm

Waga: 3,2 kg

Temperatura robocza: Od -20°C do +55°C

Maksymalna waga bramy: 400 kg

W skład zestawu wchodzi

W skład zestawu wchodzi:

-siłownik STAR3024 x 2szt.

-centrala sterująca CT202 24 z radioodbiornikiem x 1szt.

-fotokomórki FT33 x 1kpl.

-pilot SUB x 2szt.

-gwarancja od autoryzowanego dealera firmy KEY

-instrukcja w języku polskim

KEY

KEY AUTOMATION - marka Key Automation jest młodym, dynamicznym włoskim przedsiębiorstwem, zajmującym się opracowywaniem i produkcją napędów do bram ogrodzeniowych, bram garażowych, szlabanów drogowych i drzwi automatycznych. Rozwiązania proponowane przez Key pomagają w sprawniejszym, bezpieczniejszym i bardziej efektywnym przemieszczaniu osób i przedmiotów w obszarach mieszkalnych, handlowych i

przemysłowych. Key oferuje bezpieczne i funkcjonalne produkty, cechujące się nowoczesnym i wyrazistym wzornictwem. Proponowane produkty gwarantują instalatorowi łatwość montażu a klientowi wygodę użytkowania.