

# UNDER KIT

DLA BRAM SKRZYDŁOWYCH O SKRZYDLE DO 3,5 m, 24 Vdc I 230 Vac



## PLUS

Bez enkodera (wersja 24 Vdc)

Regulowana prędkość i spowolnienia

Elementy mechaniczne dobrze zabezpieczone

przed czynnikami zewnętrznymi

Wodoodporny pilot SUB w zestawie



Proste i intuicyjne programowanie i zarządzanie danymi dzięki modułowi bezprzewodowemu KUBE PRO







Wszystkie zestawy, które zawierają jednostkę sterującą 14A, oferują możliwość dodania do 20 dodatkowych diod LED, aby automatycznie i ekonomicznie oświetlić wejście do domu w nocy



System podłączonych do sieci urządzeń i technologii IoT, który ułatwia komunikację między urządzeniami za pośrednictwem Bluetooth i Cloud

## MODELE

KOD	OPIS	WAGA	SZT. NA PALECIE
  <b>KUND3024EK</b>	Zestaw siłowników podziemnych do bram skrzydłowych o skrzydle do 3,5 m, silnik 24 Vdc, centrala sterująca ze spowolnieniami. Bez systemu NLS	26 kg	9
  <b>KUND3024KK</b>	Zestaw siłowników podziemnych do bram skrzydłowych o skrzydle do 3,5 m, silnik 24 Vdc, centrala sterująca ze spowolnieniami	26,3 kg	9
<b>KUND2ES</b>	Zestaw siłowników podziemnych do bram skrzydłowych o skrzydle do 3,5 m, silnik 230 Vac centrala sterująca ze spowolnieniami	26 kg	9
<b>KUND2KS</b>	Zestaw siłowników podziemnych do bram skrzydłowych o skrzydle do 3,5 m, silnik 230 Vac centrala sterująca ze spowolnieniami	26,5 kg	9

## SKŁAD ZESTAWU

								
	<b>UNDER</b>	<b>14A</b>	<b>ECLIPSE</b>	<b>RX4K</b>	<b>FT33/FT23</b>	<b>SUB44WR</b>	<b>SUB44R</b>	<b>KUBE</b>
<b>KUND3024EK</b>	• 2 SZT	• 14AB2	•	•	• FT33	•		•
<b>KUND3024KK</b>	• 2 SZT	• 14AB2		•	• FT23		•	•
								
	<b>UNDER</b>	<b>CT202</b>	<b>LUMY</b>	<b>RX4K</b>	<b>FT33/FT23</b>	<b>SUB44WR</b>	<b>SUB44R</b>	
<b>KUND2ES</b>	• 2 SZT	•	•	•	• FT33	• 2 SZT		
<b>KUND2KS</b>	• 2 SZT	•		•	• FT23		• 2 SZT	

