

Link do produktu: <https://www.e-gate.com.pl/roger-zestaw-do-bram-skrzydlowych-set-br21354hsf-o-max-dlugosciach-skrzydel-3m-3m-do-montazu-podziemnego-p-4215.html>



ROGER Zestaw do bram skrzydłowych SET BR21/354/HS/F o max długościach skrzydeł 3m + 3m do montażu podziemnego

Cena brutto	9 443,00 zł
Cena netto	7 677,24 zł
Cena poprzednia	10 024,50 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	SET BR21/354/HS/F
Kod producenta	SET BR21/354/HS/F
Producent	Roger

Opis produktu

KIT LIGHT z napędami z silnikami **brushless 36V High Speed** (czas otw. do 90° 10-25s), do montażu podziemnego, do pracy bardzo intensywnej, do bram skrzydłowych **o max długościach skrzydeł 3m+3m**, z enkoderem cyfrowym, **ogranicznikami mechanicznymi**.

Cechy szczególne napędu **BR21/351/HS**:

- Przekładnia ze stopów metali, bez plastiku, bez teflonu, bez nylonu
- Użycie intensywne
- Ogranicznik mechaniczny na otwieranie i zamykanie
- Niskie zużycie energii
- Bardzo cicha praca
- Pełna kontrola biegu skrzydeł

Dane techniczne napędu **BR21/351/HS**:

- Zasilanie sieciowe 230 V AC - 50 Hz
- Zasilanie silnika 36 V
- Moc znamionowa 200 W
- Siła 50 - 200 N
- Typ motoreduktora: nieodwracalny
- Stopień ochrony IP67
- Prędkość 2 cm/s
- Czas otwierania do 90° 10 - 25 s
- Centrala sterująca EDGE1
- Wyłączniki krańcowe: ograniczniki mechaniczne na otwarcie i zamknięcie
- Enkoder wbudowany cyfrowy + magnetyczny cyfrowy SENSORED, 48 impulsów na obrót
- Ilość cykli na dobę - 1300

Skład zestawu:

W skład zestawu wchodzi:

NAPĘDY	OBUDOWY I ODBLOKOWANIA	CENTRALA STER.	STER. RADIOWE	FOTOKOMÓRKI	LAMPA
					
BR21/351/HS	FU102 RL650	EDGE1/BOX	H93/RX20/I * E80/TX52R/2 (2 szt) **	R90/F4ES ***	FIFTHY/24 ****

* możliwość wymiany radia na radio z kodem dynamicznym H93/RX2RC/I (do pilotów SYNUS/2, T80/TX2 oraz Zoolock) za dopłatą 65 zł netto

** możliwość wymiany pilotów E80/TX52R/2 na SYNUS/2 lub T80/TX2 bez dopłaty

*** możliwość wymiany fotokomórek R90/F4ES na fotokomórki obrotowe M90/F4ES0 za dopłatą 80 zł netto

**** możliwość wyboru lampy FIFTHY/24 lub FIFTHY/24/OR (w kolorze pomarańczowym)