

Link do produktu: <https://www.e-gate.com.pl/roger-brushless-naped-podziemny-do-bram-skrzydlowych-br21351hs-p-4297.html>



ROGER BRUSHLESS napęd podziemny do bram skrzydłowych BR21/351/HS

Cena brutto	2 781,00 zł
Cena netto	2 260,98 zł
Cena poprzednia	2 952,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	BR21/351/HS
Kod producenta	BR21/351/HS
Producent	Roger

Opis produktu

Motoreduktor elektromechaniczny brushless 36V do pracy bardzo intensywnej

Do bram skrzydłowych o max dł. skrzydła 4,5m

Z enkoderem cyfrowym i ogranicznikami mechanicznymi na otwieranie i zamykanie

Cechy Siłownika:

- motoreduktor elektromechaniczny brushless 36V
- moc znamionowa 200W
- siła 50-300 Nm
- stopień ochrony IP67
- typ motoreduktora nieodwracalny
- prędkość 1,2 RPM
- ograniczniki mechaniczne na otwieranie i zamykanie
- wbudowany enkoder cyfrowy SENSORLESS, 48 impulsów na obrót
- częstotliwość użytkowania 1300 cykli doba
- maksymalne otwarcie 105 stopni
- długość przewodu 2m
- wersja Hi-Speed: czas otwierania do kąta 90 stopni od 10 do 25 sekund (w zależności od gabarytów skrzydła)

DANE TECHNICZNE

	BR21/351 - BR21/351/HS
Zasilanie sieciowe	230V AC - 50 Hz
Zasilanie silnika	24V - 36V
Moc znamionowa	200W
Użytkowanie	Intensywne
Siła	50 - 300 Nm / 50 - 200 Nm
Temperatura pracy	-20°C / +55°C
Stopień ochrony	IP67
Typ motoreduktora	Nieodwracalny
Prędkość	1,2 RPM / 2 RPM
Czas otwierania do 90°	19+29 s / 10+25 s
Wyłączniki krańcowe	Ograniczniki mechaniczne na otwieranie i zamykanie
Centrala sterująca	EDGE1
Enkoder	Wbudowany cyfrowy SENSORLESS, 48 impulsów na obrót
Maksymalne otwarcie	105°
Długość przewodu	2 m
Ilość cykli na dobę (otwieranie/zamykanie - 24h non stop)	1300
Waga produktu zapakowanego	12,8 kg