

Link do produktu: <https://www.e-gate.com.pl/roger-br21362-naped-z-silnikiem-bezszczotkowym-36-v-do-montazu-podziemnego-do-bram-rozwiernych-o-max-dlugosci-skrzydla-5m-p-4298.html>



ROGER BR21/362 Napęd z silnikiem bezszczotkowym 36 V do montażu podziemnego, do bram rozwiernych o max długości skrzydła 5m

Cena brutto	3 245,00 zł
Cena netto	2 638,21 zł
Cena poprzednia	3 444,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	BR21/362
Kod producenta	BR21/362
Producent	Roger

Opis produktu

MONTOWANE POD ZIEMIĄ BRUSHLESS 36V DC - ze skrzydłem do 5 m - z mechanicznymi ogranicznikami przy otwieraniu i zamykaniu - z kablem od 10 m - podwójne łożysko

BR21/362

Elektromechaniczny motoreduktor BRUSHLESS zasilany niskim napięciem, do superintensywnej eksploatacji. Nieodwracalny. Do montowane pod ziemią do bram skrzydłowych o długości skrzydła do 5 m. Wersja standardowa z kablem od 10 m, podwójne łożysko.

Zasilanie sieciowe:	230V AC - 50Hz
Zasilanie silnika:	24V - 36V
Moc znamionowa:	200W
Częstotliwość użytkowania:	Intensywnie użytkowane
Moment obrotowy silnika:	50 - 300 N m
Temperatura pracy:	-20+55°C
Stopień ochrony:	IP67
Typologia motoreduktora:	Nieodwracalny
Prędkość:	1,2 Rpm
Czas otwierania:	19-29 s
Wylaczniki:	Mechanicznymi ogranicznikami
Zalecane kontrolery cyfrowe:	230V: EDGE1/BOX - 115V: EDGE1/BOX/115
Enkoder:	Wbudowany cyfrowy SENSORLESS, 48 impulsów na obrót
Apertura massima:	105° (opcjonalnie 125° - 360°)
Lunghezza del cavo di alimentazione:	10m
Cuscinetto su albero principale:	razę tyle łożysko
Ilość cykli na dzień (otwieranie/ zamykanie - 24h non stop):	1300
Wymiary (L x W x H):	345 x 224 x 144
Waga produktu zapakowanego (Kg):	14,9

Liczba paczek przypadających na paletę: 50
