



Motor Nice TO5605 pentru automatizarea porților batante rezidențiale și industriale

Cod produs: TO5605



1.259³⁸ Lei

Cost transport: 25.00 Lei

Greutate: 7 kg

În stoc furnizor

Livrare Duminică, 5 aprilie

Data: 03.04.2026

Motorul Nice TO5605 este un actuator electromecanic puternic, conceput pentru **automatizarea porților batante rezidențiale și industriale**, inclusiv pentru canaturi lungi și grele. Datorită construcției robuste și cuplului ridicat, modelul este ideal pentru aplicații unde este necesară **fiabilitate, forță constantă și durabilitate în exploatare intensivă**.

Motorul funcționează la **230V**, oferind performanță stabilă și putere optimă pentru porți de mari dimensiuni. Mecanismul intern este proiectat pentru a asigura **mișcare lină, control al forței și rezistență în timp**, chiar și în condiții meteo dificile.

Nice TO5605 este compatibil cu unități de comandă Nice și accesorii precum fotocelule, lampă de semnalizare, telecomenzi și sisteme moderne de control acces. Este potrivit atât pentru aplicații rezidențiale premium, cât și pentru utilizare industrială sau comercială.

Produsul este realizat de **Nice S.p.A.**, brand italian recunoscut pentru soluțiile sale profesionale de automatizare.

- Tip produs: motor pentru automatizare poartă batantă
- Brand: Nice
- Model: TO5605
- Tensiune motor: 230V
- Tip motor: electromecanic
- Destinație: porți batante rezidențiale și industriale
- Tip utilizare: rezidențial intensiv / industrial
- Montaj: aparent, pe stâlp și canat
- Funcții: control forță, mișcare controlată
- Compatibilitate: centrale de comandă Nice, fotocelule, lampă semnalizare, telecomenzi
- Utilizare: exterior
- Construcție: foarte robustă, pentru porți grele și canaturi lungi

Descriere:

Motor automatizare poarta batanta Nice TO5605 pentru porti de 5 m - 200 kg sau 2 m - 500 kg, 230 V este un motoreductor reversibil de 230 Vac, pentru automatizari porti batante de 5 metri.

Acest motor automatizari porti batante Nice Toona 5 TO5605 are limitator de cursa la deschidere si se incadreaza in grupa motoarelor cu miscare rapida.

Automatizare pentru poarta batanta cu canat de pana la 5 m. -

Motoreductoare electromecanice lineare Nice Toona 5605 cu montare externa.

Disponibil si in versiunile 24 Vdc cu encoder magnetic, ideal pentru uz rezidential si industrial.

Descriere motor Nice Toona 5 TO5605:

- **Noile modele apartinand celei de-a treia generatii:** calitate si durabilitate in timp multumita carcasei alcatuite din doua straturi solide, din aluminiu, vopsire cu vopsea pe baza de poliesteri; mai rezistent la agentii atmosferici.
- **Componentele interne mobile din otel,** aliaje usoare si tehnopolimeri.

- **Fiabilitate si silentiozitate:** dispunere brevetata a elementelor interne. Melc din bronz pentru robustete si silentiozitate.
- **Compartimentul conexiuni amplu si comod:** acces rapid si facilitat, de sus, la piesele interne amplasate in compartimentul superior al motorului.
- **Simplu de instalat si intretinut:** cu condensator incorporat.
- **TO5024I ideal pentru functionare intensa** datorita cuplului de 2200 Nm, poate functiona in ciclu continuu pe porti de mari dimensiuni.
- **Centrale de comanda recomandate:** Mindy A3, A3F, A6, A6F, A60, A700F; pentru TO5024 si TO5024I Moonclever MC824H.
- **Versiunea 24 Vdc cu encoder magnetic.**
- **Ideal pentru o folosire intensa,** compatibil cu unitatea de comanda Moonclever MC824H, dotata cu BlueBUS si echipata pentru sistemele Solemyo si Opera:

Funcții tehnice motor Nice Toona 5 TO5605:

- **Programare usoara,** cu o singura tasta;
- **Auto-memorarea** limitelor de deschidere si inchidere;
- **Auto-diagnosticarea problemelor;**
- Programarea intervalului de pauza;
- **Poarta pietonala;**
- **Accelerare si decelerare** la inceputul si finalul cursei;
- **Detectare obstacole** cu ajutorul dublei tehnologii;
- Functionare in caz de intrerupere a alimentarii cu curent electric prin bateriile de rezerva(PS324);
- Echipat pentru conectarea bordurilor sensibile de ultima generatie.