

Termék adatlap

ECturn Inside



Integrálható elektromechanikus ajtómozgató akadálymentes,
max. 125 kg szárnsúlyú, egyszárnyú ajtókhöz

ECturn Inside

ALKALMAZÁSI TERÜLETEK

- Egyszárnyú jobbos és balos ütközőajtók
- Max. 1100 mm szárny szélességű vagy 125 kg szárny súlyú ütközőajtók
- Mérsékelt gyalogosforgalmú bejárati és beltéri ajtók
- 55 mm feletti ajtólap vastagsághoz
- Integrált szerelés az ajtószárnyba vagy a tokba
- Akadálymentes hozzáférés

TERMÉKJELLEMZŐK

- A motor be van süllyesztve az ajtószárnyba vagy a tokba, így teljesíti a legszigorúbb dizájn elvárásokat
- A nyitási és csukási sebesség egyénileg beállítható
- Elektromos végzárás, amely röviddel a csukott helyzet előtt felgyorsítja az ajtót
- Az alacsony energiájú funkció csökkentett sebességgel nyitja az ajtót, ezzel teljesítve a legszigorúbb biztonsági követelményeket
- Az akadályfelismerés megjegyzi az érintkezés útján felismert akadályt, és leállítja a nyitási vagy csukási folyamatot
- Az automatikus irányváltás felismeri az akadályt, és visszatér a nyitott helyzetbe
- A Push & Go funkció az ajtószárny gyengéd megnyomásával mozgásba hozza az automatikus ajtómozgatót
- A motor csúszósínnel is használható
- Áramszünet esetén az opcionális akkumulátor biztosítja a maximális biztonságot
- Opcionális vezeték nélküli panel a vezeték nélküli vezérléshez rádióadón keresztül

MŰSZAKI ADATOK

Kereskedelmi név	ECturn Inside
Magasság	61 mm
Mélység	45 mm
Szárny súly (max.), egyszárnyú	125 kg
Szárny szélesség (min.-max.)	700 mm - 1100 mm
Motortípus	Elektromechanikus
Nyílásszög (max.)	110 °
balra nyíló ajtó	Igen
jobbra nyíló ajtó	Igen
Szerelés ajtószárnyba	Igen
Szerelés ajtótokba	Igen



Elektromos végzárás	Igen
Vezérlési késleltetés (max.)	10 s
Üzemi feszültség	110 – 230 V
Üzemi feszültség	26.8 V
Névleges teljesítmény	92 W
Áramellátás külső fogyasztók számára (24 V DC)	600 mA
Üzemi hőmérséklet	-15 – 50 °C
Védettség	IP20
Üzem mód	Ki, Automata, Állandóan nyitva, Éjszakai
Működési mód	Teljesen automata
Automata funkció	Igen
Low-Energy funkció	Igen
Smart swing funkció	Nem
Nyomógombos funkció	Igen
Akadályfelismerés	Igen
Automatikus irányváltás	Igen
Push & Go	beállítható
Kezelés	Motorba integrált programkapcsoló, TPS nyomógombos programkapcsoló, MPS programkapcsoló
Paraméterezés	Vezérlő, Kijelzős programkapcsoló
Szabványoknak való megfelelés	EN 16005
Integrált füstkapcsoló	Nem