

NICE SOON

Laadukas automatiikka keskikokoisiin oviin.



Suojakotelo, jossa 21 W valo.

Käyttäjä voi kytkeä ja ohjelmoida ohjauskeskuksen, muuttaa toimintoja ja vaihtaa lampun ilman koteloinnin purkamista

Uusi vapautinmekanismi 4-metriä pitkällä narulla

Tekninen erittely

Koodi.....SO2000

Tiedot sähkölaitteista

Syöttövirta (Taajuus 50 Hz).....230

Kulutus (A).....1,6

Teho (W).....350

Suorituskyky

Nopeus (rpm).....30

Vääntö (Nm).....50

Käyttökerrat (kertaa tunnissa).....15

Mitta- ja yleistiedot

Suojausluokka (IP).....40

Käyttölämpötila (C Min/Max).....-20/+60

Mitat (mm).....115x300x375

Paino (kg).....10,5



Turner Group Oy:llä on hyväksytty SFS-EN ISO 9001:2008-standardin mukainen laatujärjestelmä sekä SFS-EN ISO 14001:2004-standardin mukainen ympäristöjärjestelmä. Laatujärjestelmä ohjaa toimintaamme ja toimii toiminnanohjausjärjestelmänä.

Solemyo

Opera

Blue BUS

24V

Lamellinosto-oville* 20 m2 asti
24 Vdc elektromekaaninen vaihekoneisto Nice BlueBus -teknologialla ja kierroslukuvahdilla.

*Lamellioville jotka on varustettu jousen katkeamissuojilla.

Soveltuu käytettäväksi yhdessä Solemyo ja Opera -järjestelmän kanssa.

Helppo asentaa: Nice Soon voidaan kiinnittää suoraan nosto-oven akselille; kompakti, etenkin leveydeltään, voidaan helposti asentaa mihin asentoon tahansa.

Helppo käyttää BlueBUS -järjestelmän ansiosta, mahdollistaa valokennojen ja ohjausyksikön kytkemisen kahdella johdolla.

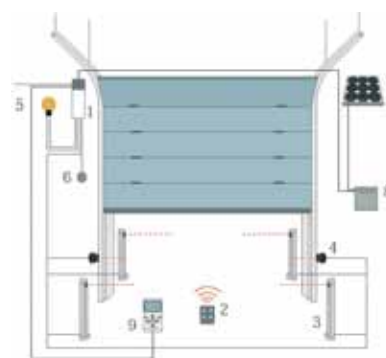
Käytännöllinen: ohjausyksikkö ja PS123 akkuvarmennus (lisävaruste) voidaan kytkeä yksinkertaisella kytkennällä ja koteloita suoraan moottoriin.

Energiaa säästävä: kun järjestelmä ei ole käytössä, se menee valmiustilaan.

Luotettava ja täsmällinen: ylä- ja alarajan tallentaminen, tai pehmeä käynnistyminen ja pysähtyminen; elektroninen kierroslukuvahti takaa täsmällisen toiminnan ilman rajakytkeä, kestävä ja pitkäaikainen suoja asetetuille arvoille.

Turvallinen: esteen tunnistava mekanismi; moottorin kuormitusta tunnistellaan liikkeen aikana, merkkivaloina vilkkuva varoitusvalo tai sisävalo. Koneistoon voidaan kytkeä myös optinen tai pneumaattinen tuntoreuna 8,2 Kohmin etuvastuksella.

Asennuskuva/lamellinosto-ovi



1. Soon
2. Lähetin
3. Valokennot tolpissa*
4. Valokennot*
5. Vilkkuva varoitusvalo*
6. Digitaalinen tai avainkytkin*
7. SYP aurinkopaneeli*
8. PSY24 akkuvarmennus*
9. O-View monitoiminäyttö* (= lisävaruste)

Turner
Door

Turner Door Oy

Ymmyrkäisentie 8, 85100 Kalajoki

Puhelin 0207 330 330 • Fax 08 463710 • www.turner.fi