

iMotion® 1401 Swing Door Drive



älykäs



modulaarinen



ekologinen



luotettava

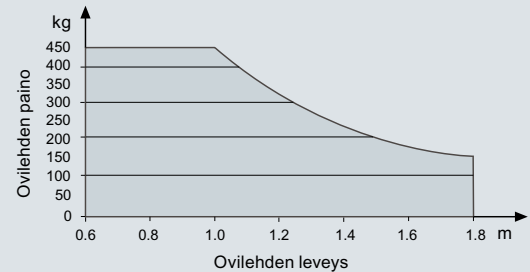


taloudellinen

| | |
|-----------------------------|---|
| Käyttöalueet | – ulko- ja sisäovet, 1- ja 2-lehtinen – lukituslaite palosuojapäätteissä* |
| Mallit | iMotion 1401.FIRE (palosuoja) |
| Optiot | – tuulikaappi- tai sulkutoiminto – palo- ja savusuoja – sisartyypikytkentä – integrointi rakennusohjausjärjestelmiin – käyttöyksikkö, 3 tai 6 käyttömuotoa – avainkytkin |
| Käyttökoneistotyyppi | – sähkömekaaninen – moottorilla avautuva, jousilukittuva – jousiavautuva, moottorilla lukittuva |
| Moottori | AC-synkronimoottori |
| Ohjaus | mikroprosessori (32Bit/30MHz) |
| Verkkoliitäntä | 1 × 230/1 × 115V AC, 50 ... 60Hz, 10A |
| Tehonotto | 4 ... 250 VA |
| Tulot | 8 ohjelmoitavaa, joista 4 itsetestaavia (turvalaitteille), moduuleilla laajennettavia |
| Lähdöt | 3 ohjelmoitavaa, oikosulkusuojattuja, moduuleilla laajennettavia |
| Anturisyoöttö | 24V DC / 1,5A |
| Sähkölukko | 6 ... 24V DC / maks. 24W, maks. 2A |
| Liitännät | RS232, LIN-väylä, CAN-väylä |
| Hyväksynyt | CE sis. RoHS, TÜV, ETL, DIBt |
| Normit | DIN 18650/EN 16005, EN 60335-1, EN 61000-6-2, EN 61000-6-3, UL 325, DIN 18263-4 |

| | |
|---|-------------------------------------|
| Kestävyys | luokka 3 DIN 18650-1:n mukaan: 2010 |
| Kotelointiluokka | IP 67 |
| Ympäristön lämpötila | –20 °C ... +50 °C |
| Asennustapa | piiloasennus lattiaan |
| Pariovet | Master-Slave |
| Mitat | 450 × 293 × 127 mm |
| Omapaino | 39kg |
| Oven koot mukaan standardin DIN 1154 | 4...6 |
| Ovilehden inertia | 150kgm ² |
| Avautusmiskulma | 0 ... 100° |
| Avautumisnopeus | säädettävä maks. 45°/s |
| Sulkeutumisnopeus | säädettävä maks. 45°/s |
| Aukioloaika | 0 ... 60s; pysyvästi auki |

Ovilehden maks painot

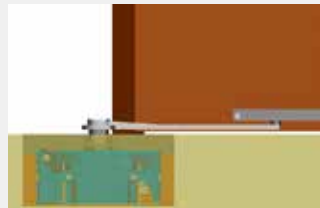


*vain iMotion 1401.FIRE

Lattianpäällysteen asennuskehys



Integroidulla ovivarrella

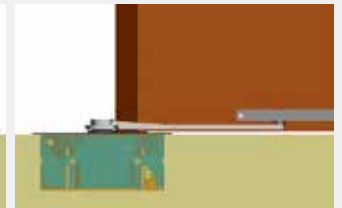


Putkisto vetävä

Jaloteräksinen peitelevy



Integroidulla ovivarrella



Putkisto vetävä