

dormakaba FFT FLEX Green

Automatische, energiebesparende vouwdeur
Dubbel openende uitvoering

Automatische, energiebesparende vouwdeur FFT FLEX Green in thermisch gescheiden, klemvrije uitvoering met fijn kader, zelfregelende aandrijving en geïntegreerde windbelastingsregeling. Uitgerust met twee zelfbewakende infraroodlichtgordijnen en twee radarmelders. Extra deurvleugelsensoren vanaf doorgangsbreedte 1400 mm. Met dynamische krachtbegrenzing van de deurvleugel. Aandrijfhoogte 155 mm. Aanzichtbreedte van de verticale profielen ca. 46 mm, van de horizontale profielen ca. 60 mm, profieldiepte ca. 40 mm. Schakelprogramma's: Uit, Uitgang, Continu open, Gedeeltelijk open, Automatisch, Nacht-Bank. Vervaardigd conform DIN 18650-1, 2, EN 16005, ASR 1.7 en de UVV- en VDE-voorschriften, telkens in de nieuwste versie. Fabricage gecertificeerd conform ISO 9000, beproefd conform EN 16361. Aansluiting op 230 V AC, 50 Hz.

Certificering:

- Deurinstallatie inclusief PFB-bevestigde berekening van de warmtedoorgangscoefficiënt volgens EN ISO 10077-1 in functie van de reële maten en constructie.

Afmetingen:

- Totale breedte B=...mm
- Totale hoogte H=...mm
- Binnenwerkse doorgangsbreedte LW=...mm
- Binnenwerkse doorgangshoogte LH=...mm

Dorpelconstructie:

- Wand- of dorpelmontage
- Doorgangsmontage met bovenlicht
- Doorgangsmontage zonder bovenlicht

Beglazing:

- Isolatiebeglazing 28 mm uit veiligheidsglas, helder met randverbindingssysteem uit kunststof
- Speciaal glas ...

Vergrendeling:

- Elektromechanische boutvergrendeling
- Mechanische handmatige ontgrendeling
- Mechanische, handmatige vergrendeling door vloerslot
- Mechanische haakvergrendeling

Werking bij stroomuitval:

- Stroomloos openen
- Stroomloos sluiten

Vloergeleiding:

- Opbouwgeleiding
- Inbouwvloerrail

Impulsgever:

- Radarmelder met richtingsdetectie, binnen
- Radarmelder met richtingsdetectie, buiten
- Andere impulsgevers (bijv. taster):

Inbouw van de afsluitbare programmaschakelaars:

- Externe UP
- Externe AP

Kleur lichtmetalen onderdelen:

- Zilver, Eloxal E6/C0
- RAL=...
- Speciale kleur=...

Wij wijzen erop dat een gedetailleerde beschrijving van de bouwkundige omstandigheden in de directe omgeving van het automatische deursysteem nodig is om een volgens DIN 18650 vereiste risico-evaluatie uit te voeren. Uit deze risico-evaluatie vloeien de vereiste veiligheidsmaatregelen voort.