

iMotion® 1401 Swing Door Drive



intelligent



modulär



ekologisk



pålitlig

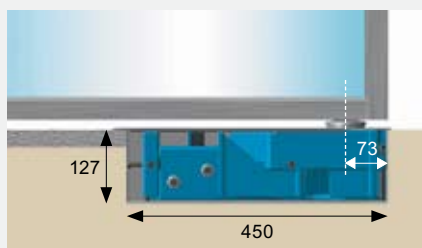
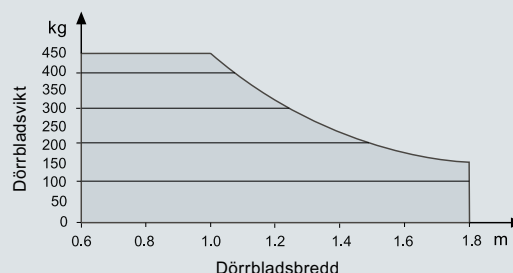


ekonomisk

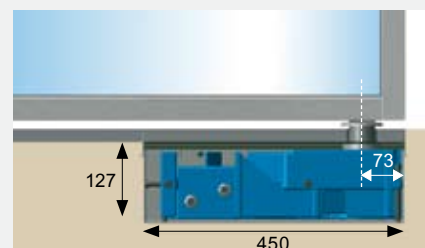
Användningsområden	Ytter- och innerdörrar
Typ av öppnare	Öppnas med motor, stängs med fjäder; öppnas med fjäder, stängs med motor
Motor	AC-permanentmagnet-synkronmotor
Styrning	Mikroprocessor (32 Bit/30 MHz)
Nätanslutning	1 × 230 / 1 × 115 V AC, 50 ... 60 Hz, 10 A
Strömförbrukning	4 ... 250 W
Ingångar	8 programmerbara, därav 4 testbara säkerhetsfunktioner, utbyggbara med moduler
Utgångar	3 programmerbara, kortslutningssäkra, utbyggbara med moduler
Sensormatning	24 V DC / 36 W / 1,5 A
Elektriskt lås	6 ... 24 V DC / max. 24 W, max. 2 A
Portar	RS232, LIN-Bus, CAN-Bus
Märkning	CE inkl. RoHS, TÜV, ETL
Standarder	DIN 18650, EN 60335-1, EN 61000-6-2, EN 61000-6-3, UL 325
Livslängd	Klass 3 enl. DIN 18650-1: 2005
Kapslingsklass för öppnare	IP 67
Omgivningstemperatur	-20 °C till +50 °C
Driftlägen	Från, Automat 1, Automat 2, Utgång, Öppen, Manuell
Manövrering	7-segments-display, 3-pos.-omkopplare, nyckelbrytare
Monteringsätt	Dold montering i golvet
Dubbla slagdörrar	Master-Slave

Dimensioner	450 × 293 × 127 mm
Egenvikt	39 kg
Dörrstorlekar enl. DIN 1154 (strömlös dörrstängningsfunktion)	till 6
Masströghet dörrblad	150 kg m ²
Öppningsvinkel	0 ... 100° steglös
Öppningshastighet	Inställbar till max. 45°/s
Stängningshastighet	Inställbar till max. 45°/s
Öppethållandetid	0 ... 60 s; ständigt öppen

Maximal dörrbladsvikt



Installation med täckplatta av rostfritt stål



Installation med golvlock