

Pos.	Stuks	Voorwerp	Prijs per stuk EURO	Totaalprijs EURO
		<p>MHS400 smart – Schema A automatische opliggende hef- en schuifdeuraandrijving voor eenvleugelige HS-elementen schema A</p> <ul style="list-style-type: none"> • Automatisch ver-/ontgrendelen, heffen/dalen en verplaatsen van de HS-vleugel • Met intelligente microprocessorbesturing, zelflerend, sluitkrachten conform de actuele voorschriften van de nieuwe DIN 18650 • Met CB-certificaat • Met SIEGENIA Comfort App-bediening* voor smartphones of tablets • Motorisch instelbare kierventilatie • Elke 10 minuten automatische kierventilatie • Keuze van een begrensde openingsbreedte • Inklemebeveiliging door stroombegrenzing incl. modus langzaam schuiven en stoppen in het gebied van randen • Gedempte start en stop • Handmatige, eenvoudige noodbediening bij stroomuitval • Geschikte bediening voor rolstoelgebruikers en uitvoering conform DIN 18040 mogelijk in combinatie met een vlakke onderdorpel • Geen beperking in de doorgangshoogte • Eenvoudige aansluiting met euronetstekker of vaste aansluiting op het lichtnet • Eenvoudige installatie achteraf op vrijwel alle profielsoorten en systemen, geen omwisseling van beslag nodig, geen omslachtig frezen van profielen • Te gebruiken tot max. 400 kg vleugelgewicht incl. glaspaneel • Voor RIB van 2.144 mm tot 6.666 mm (bij symmetrische verdeling) en maximale vleugelhoogte tot 3.300 mm • Montage op het bovenste kozijn met een benodigde ruimte van slechts ca. 45 mm. De schuifaandrijving kan bij beperkte installatieruimte afhankelijk van het profielsysteem naar beneden verplaatst worden. • Automatische eindpositieherkenning door middel van een referentieverplaatsing. • hoge betrouwbaarheid door een duurtest van meer dan 25.000 cycli. • Lakwerk van behuizing en kappen in alle RAL- en NCS-kleuren mogelijk • Rozetafdekkingen en boomallen optioneel verkrijgbaar • Max. koppel op vierkant: 25 Nm • Max. sluitkracht tijdens de loop: ca. 50 N (afhankelijk van vleugelgewicht en wrijving) • Verplaatsingssnelheid: ca. 150 mm/sec. • Looptijd hefaandrijving: ca 7 sec. • Voedingsspanning: 120 - 240 V AC , 48 W • Interne bedrijfsspanning: 24 V DC (voeding geïntegreerd in de schuifaandrijving) • Max. stroomopname 0,2 A • Aansluitstekker: eurostekker, kabellengte 5 m • Aansluitklem: voor max. 2,5 mm² toevoerleiding • Kabeltype bij kabelverplaatsing op de bouwplaats volgens voorschrift: normaal NYM (splitsing van alle polen vereist) • Weerstandsklasse IP 20 voor droge ruimten • Omgevingstemperatuur in bedrijf -5 tot + 50 °C • Conformiteit: CE-teken • Klembeveiliging: elektronische overbelastingsschakelaar/stroombegrenzing volgens norm • Gemaakt volgens de geldige UVV- en VDE-voorschriften • Montage gecertificeerd conform ISO 9001:2000 • Aansluiting van externe apparaten zoals bijv. sleutelschakelaars, toegangscontrolesystemen, kaartlezers, sensor etc. mogelijk. • Aansturing met drukschakelaars op hefaandrijving, met SIEGENIA Comfort App* voor smartphones of tablet of via een optionele infrarood afstandsbediening • Integreerbaar in groepsbesturingen of gebouwenregeltechniek <p>De artikelset bestaat uit:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 x opliggende hefaandrijving • 1 x opdekschuifaandrijving incl. 24 V voeding en 5 m voeding met eurostekker • 1 x meenemer • 1 x sleutel voor noodbediening • Montagetoebehoren (schroeven, kabelhouders) • Montage- en bedieningshandleiding <p>Fabrikant: SIEGENIA-AUBI KG, type aandrijving MHS400 smart - Schema A Of gelijkwaardig: _____</p> <p>*De app SIEGENIA Comfort is compatibel met iOS 8.0 of hoger, iPhone, iPad en iPod touch, evenals Android 5.0 of hoger.</p>		