

Pos.	Stück	Gegenstand	Einzelpreis EURO	Gesamtpreis EURO
		<p><b>MSA400 smart – Schema A</b>  automatischer aufliegender Schiebetürantrieb  für einflügelige PS-Elemente Schema A</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Automatisches Verfahren des HS- Flügels und optionale Ansteuerung eines Verriegelungsmotors mit max. 24V DC 1A</li> <li>• Mit intelligenter Mikroprozessorsteuerung, selbstlernend, Schließkräfte gemäß den aktuellen Vorschriften nach neuer DIN 18650</li> <li>• TÜV- Baumusterprüfung nach DIN 18650 und DIN EN 60335.</li> <li>• Mit CB- Zulassung, Infrarot- Fernbedienung und Wandhalter.</li> <li>• Motorisch anfahrbare Spaltlüftung.</li> <li>• 10-Minuten Spalt- Lüftungsautomatik.</li> <li>• Anwahl einer begrenzten Öffnungsweite.</li> <li>• Einklemmschutz durch Strombegrenzung inkl.</li> <li>• Langsamfahrmodus und Stopp im Bereich von Scherkanten.</li> <li>• Sanfter Anlauf und Halt</li> <li>• manuelle, einfache Notbedienung bei Stromausfall.</li> <li>• Rollstuhlgerechte Bedienung und Ausführung nach DIN 18040 in Verbindung mit der flachen Bodenschwelle möglich.</li> <li>• Keine Einschränkung in der Durchgangshöhe.</li> <li>• Einfacher Anschluss über Euro-Netzstecker oder Festnetzanschluss</li> <li>• Einfache Nachrüstung an nahezu allen Profilarten und Systemen, kein Beschlagwechsel erforderlich, keine aufwendigen Profilfräsungen.</li> <li>• Einsetzbar bis max. 400 kg Flügelgewicht inkl. Glasscheibe, Öffnungsschema E max. 250 KG.</li> <li>• Abmaße Schiebeantrieb: 72 mm x 73 mm.</li> <li>• Automatisches Einlernen durch Referenzfahrt und Endlagenerkennung.</li> <li>• 24 V Netzteil direkt im Antrieb integriert: Steckerfertig für die Nachrüstung</li> <li>• hohe Funktionssicherheit durch über 25.000 geprüfte Schaltzyklen.</li> <li>• Lackierung der Gehäuse und Kappen in allen RAL- und NCS- Farben möglich.</li> <li>• Rosettenabdeckungen und Bohrlehren als Zubehör erhältlich</li> <li>• Max. Verschiebekraft im Lauf: ca. 50 N (je nach Flügelgewicht und Reibung).</li> <li>• Verfahrensgeschwindigkeit: ca. 150 mm/Sek.,</li> <li>• Fahrweg: max. 8000 mm</li> <li>• Versorgungsspannung: 120 - 240 V AC , 22 W.</li> <li>• Interne Betriebsspannung: 24 V DC (Netzteil im Verfahrentrieb integriert).</li> <li>• Max. Stromaufnahme 0,2 A,</li> <li>• Anschlussstecker: Eurostecker</li> <li>• Anschlussklemme: für max. 2,5 mm<sup>2</sup> Zuleitung</li> <li>• Kabeltyp bei bauseitiger Kabelverlegung nach Vorschrift: normalerweise NYM (allpolige Trennung erforderlich).</li> <li>• Schutzklasse: IP 20 für trockene Räume</li> <li>• Arbeits- Umgebungstemperatur: -5 bis + 50 °C.</li> <li>• Konformität: CE- Zeichen</li> <li>• Einklemmschutz: elektronische Überlastabschaltung / Strombegrenzung nach Norm.</li> <li>• Gefertigt nach den gültigen UVV- und VDE- Vorschriften.</li> <li>• Fertigung nach ISO 9001:2000 zertifiziert.</li> <li>• Anschluss externer Geräte wie z.B. Schlüsselschalter, Zutrittskontrollsysteme, Kartenleser, Lichtschranken etc. möglich.</li> <li>• Ansteuerung mit Tastschalter am Hebe-Antrieb, mit SIEGENIA Comfort App* für Smartphones oder Tablet oder über eine optionale Infrarot-Fernbedienung</li> <li>• Integrierbar in Gruppensteuerungen oder Gebäudeleittechnik</li> </ul> <p><b>Artikel- Set bestehend aus:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 x aufliegender Schiebeantrieb inkl. 24 V Netzteil</li> <li>• 1 x Mitnehmer</li> <li>• 1 x Notbedienschlüssel</li> <li>• Befestigungszubehör (Schrauben, Kabelhalter)</li> <li>• Montage- und Bedienungsanleitung</li> </ul> <p>Hersteller: SIEGENIA-AUBI KG, Antriebstyp MSA400 smart - Schema A  Oder gleichwertig: _____</p> <p><small>* DIE SIEGENIA Comfort App ist kompatibel zu iOS 8.0 oder neuer, iPhone, iPad und iPod touch, sowie Android 5.0 oder neuer</small></p>		