Schrankenanlage Typ Stadlmayr 600

für Sperrweiten 2 bis 8m

…….. Stk. Schrankenanlage für Sperrbreite………..m …………… €

 Typ Stadlmayr 600 oder gleichwertig

 Elektrohydraulische/Hybrid-Absperrschranke mit Ausgleichsfeder

* in wetterfester Ausführung (IP44)
* Universalnetzteil 100 bis 240Vac, 50Hz bzw. 60Hz
* Anschlussleistung 240 W
* Motorspannung 36Vdc
* Eine Schranken-Trägersäule für Links- oder Rechtsmontage
* Für Balkenlängen von 2 bis 8 Metern
* Öffnungszeit 1,5 bis 6 Sekunden, einstellbar, abhängig von Balkenlänge
* Revisionsöffnung verschließbar mit integriertem Rundzylinder
* Freitragendes und abnehmbares Schrankengehäuse für Links- oder Rechtsmontage, wahlweise in RAL 3020 (Verkehrsrot), RAL 5011 (Stahlblau), RAL 9010 (Reinweiß), RAL 9006 (Weißaluminium) oder Edelstahl
* Für Dauerbetrieb geeignet
* Notentriegelung von außen leicht zugänglich mittels Dreikantschlüssel
* Mikroprozessorsteuerung E680 integriert
* Programmierbare Serviceanforderung und Zyklenzähler
* 10 Betriebslogiken auswählbar
* integrierte Hinderniserkennung über Encoder
* Parallelbetrieb von zwei Schranken MASTER/SLAVE in Steuerung integriert
* Je 10 Geschwindigkeitsstufen für Öffnen und Schließen
* Krafteinstellung getrennt für öffnen und schließen einstellbar
* Hindernisempfindlichkeitseinstellung beim Schließen
* 2 Steuereingänge: für Impulsgeber
* 3 individuell konfigurierbare Open-Collector-Ausgänge z.B. für Zustandsanzeige
* 1 individuell konfigurierbarer Relaisausgang
* Integrierter 2-Kanal-Induktionsschleifendetektor
* Integrierter Steckplatz für Funkempfänger
* BUS-Verbindung für bis zu 8 Lichtschrankenpaare
* Einsatzbereich der Schranke im Temperaturbereich – 20° bis + 55°

…….. Stk. Fundamentplatte B680H mit Schraubanker zum …………… €

 Einbetonieren

…….. Stk. Schrankenbaum …………..m …………….€

 Schrankenbaum aus Aluminium Sonderprofil, weiß

 Beschichtet, mit Gummilippe an der Unterkante und einer roten Abdeckung an der Oberkante, vorbereitet für Balkenbeleuchtung. Profilgrößen 75x88,5mm (bis 5m, BxH) oder 85x109mm (ab 5m, BxH)

…….. Stk. Reflektionsstreifen

…….. Stk. Stützgabel mit Montageplatte

 ab 4m Balkenlänge empfohlen

…….. Stk. Pendelstütze

 ab 4m Balkenlänge empfohlen

…….. Stk. Gehäusebeleuchtung /LED-Statusanzeige

 Leuchtet rot wenn der Balken geschlossen und grün wenn

 der Balken geöffnet ist

…….. Stk. Balkenbeleuchtung in LED-Technik

…….. Stk. Schlüsseltaster zur Montage am Schrankengehäuse.

 Geeignet für den Einbau eines PHZ.

…….. Stk. Standsäule Aluminium pulverbeschichtet für Einbau

 eines bauseitigen Kartenlesers.

 100/100/1250mm (HXBxT)

…….. Stk. Induktionsschleife für die automatische Öffnung der Schranke

 In Ausfahrtsrichtung.

 Kompletterstellung inkl. Fräsen, verlegen und vergießen.

...…….Stk. Induktionsschleife „Sicherheit“.

 Kompletterstellung inkl. Fräsen, verlegen und vergießen.