## ASSA ABLOY Entrance Systems

The global leader in door opening solutions



ASSA ABLOY Entrance Systems hat sich als führender Anbieter automatischer Tür-, Tor- und Verladesysteme zur Sicherung eines effizienten Waren- und Personenverkehrs spezialisiert. Auf der Grundlage des langjährigen Erfolgs der Marken Besam, Crawford, Albany und Megadoor bieten wir unsere Lösung unter der Marke ASSA ABLOY an. Mit unseren Produkten und Serviceleistungen helfen wir Kunden, ihren Betrieb jederzeit zuverlässig, sicher und nachhaltig führen zu können.

ASSA ABLOY Entrance Systems ist ein Geschäftsbereich von ASSA ABLOY.

assaabloyentrance.com

## **Torsteuerung 820 DCS**

## Die komfortable Steuerung für Schnelllauftore



Schnelllauftore helfen durch hohe Laufgeschwindigkeiten, intelligente Sicherheitseinrichtungen und situationsangepasster Wahl der Impulsgeber, betriebliche Abläufe zu optimieren und Energie zu sparen. Besondere Bedeutung kommt dabei neben kurzen Öffnungs- und Schließzeiten dem bedarfsgerechten Öffnen und der richtigen Einstellung der Torparameter zu. Schlüssel hierzu ist eine moderne Torsteuerung, die eine flexible Anpassung an die jeweiligen Einsatzbedingungen ermöglicht.

Die Torsteuerung 820 DCS verbindet hohe Flexibilität, schnelle Inbetriebnahme und einfache Bedienung miteinander.

## **Besondere Merkmale**

- Universelle Ausführung für Frequenzumrichterbetrieb als Standard
- Vereinfachte Inbetriebnahme und Bedienung durch ein vierstelliges LED Display mit Parameter- und Fehleranzeige
- Leichte Parametrierung ohne externe Programmierwerkzeuge
- Servicezähler und Ereignisprotokoll
- Programmierbare I/Os
- Steuerspannung 24 DC bis max. 500 mA, Kurzschluß geschützt
- Gehäuse mit integriertem Berührungsschutz für spannungsführende Teile
- Steckplätze für Schleifendetektoren, Funkempfänger und Relaiskarte
- Elektrischer Anschluss über Schraubklemme
- Mit Not-Aus Schalter

Torsteuerung 820 DCS	
Gehäusematerial	✓ Stahl pulverbeschichtet • Edelstahl
Abmessung Gehäuse, ohne Verschraubungen (B x H x T)	✓ 300 x 400 x 120 • 400 x 500 x 210
Spannungsversorgung	230 V ±10% 50/60Hz Zulässiger Bereich: 180 240V ±10%
Temperaturbereich Betrieb	-10°C-+50°C
Schutzklasse	IP 54
Bauseitige Absicherung	16A, K-Charakteristik
Steuerspannung	24 V DC, max. 500mA
Verbindungen	Schraubklemmen
Steuerung mit grafischem LED-Display / Öffnen-Stopp- Schließen	<b>✓</b>
LED Display	• 2-Zeilen im Klartext
Potentialfreie Kontakte	•
Not-Aus-Taster	✓
Verriegelungsfunktion	•
2. Öffnungshöhe	✓
Ampelfunktion (rot/grün)	✓
Blinkleuchtenfunktion	✓
Servicezähler	✓
Fehlerspeicher	✓
Fernsteuerungsmodul	•
Induktionsschleifenmodul	•
Relaiskarte	•
Hauptschalter	✓
Ontion ✓ Standard	

Option ✓ Standard

ASSA ABLOY Entrance Systems



Follow us:



