



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.

ASSA ABLOY

assaabloyentrance.com

Torsteuerung DCC 20

Die komfortable Steuerung für Schnellauftore

Schnellauftore 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 DCC 20 verbindet hohe Flexibilität, schnelle Inbetriebnahme und einfache Bedienung miteinander.



Besondere Merkmale

- Universelle Ausführung für Frequenzumrichterbetrieb als Standard
- Vereinfachte Inbetriebnahme und Bedienung durch ein 4 stelliges 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
- Elektrische Anschlüsse über steckbare Klemmen
- Mit Not-Aus Schalter
- Mit CEE-Stecker als Netztrenneinrichtung

Torsteuerung DCC 20

Gehäusematerial	Kunststoff
Abmessung Gehäuse, ohne Verschraubungen (B x H x T)	182 x 328 x 102 mm
Spannungsversorgung	1/N/PE AC 230V ±10% 50/60Hz
Temperaturbereich Betrieb	-20°C – +50°C
Schutzklasse	IP 54
Bauseitige Absicherung	16A, K-Charakteristik
Steuerspannung	24 V DC, max. 500mA

Kabelquerschnitt für

Netzanschluss	max. 2.5 mm ²
Motor	max. 2.5 mm ²
Schraubklemme	max. 2.5 mm ²
Steckverbindung	max. 1.5 mm ²

Anzeigedisplay	Vierstellig LED
Potentialfreie Kontakte	•
Not-Aus	✓
Verriegelungsfunktion	•
2. Öffnungshöhe	✓
Ampelfunktion (rot/grün)	✓
Blinkleuchtenfunktion	✓
Servicezähler	✓
Fehlerspeicher	✓
Fernsteuerungsmodul	•
Induktionsschleifenmodul	•
Relaiskarte	•

• Option ✓ Standard

ASSA ABLOY Entrance Systems

assaabloyentrance.de

Follow us:



Please enter ASSA ABLOY Entrance in the channel's search field.