

Produktdatenblatt

IQ lock AUT

Systemlösung für Vollpaniktüren mit beidseitig automatisierten Türflügeln



Produktmerkmale

Motorische Entriegelung der Tür am Gang- und Standflügel in weniger als drei Sekunden
Mechanische Selbstverriegelung bringt den Riegel in seine verriegelte Position am Gang- und Standflügel
Entriegelung des Gangflügels über Betätigung des Standflügels (Vollpanik-Funktion)
Geteilte Kreuzfalle verhindert das Blockieren des Riegels auch unter Vorlast
Elektrische Ablaufsicherung am Gangflügel sorgt für ein sicheres Verriegeln der Tür
Verschiedene Betriebsarten für jede Situation verfügbar
Integrierte Rückmeldekontakte am Gang- und Standflügel ermöglichen die vollständige Überwachung der Tür
Wahlweise Sabotageüberwachung oder Zylinderkontakt am Gangflügel
Versicherungstechnischer Verschluss gewährleistet

Anwendungsgebiete

Zweiflügelige Notausgangs- und Paniktüren (DIN links und DIN rechts)
Türen im Verlauf von Flucht- und Rettungswegen
Feuer- und Rauchschutztüren (mit Motorschlosssteuerung MST 210, Schnittstellenmodul IO 420 und bauseitiger Notstromversorgung)
Türen im Verlauf von Flucht- und Rettungswegen
RWA-Zuluft Türen
Zutrittskontrollsysteme
Kombinierbar mit GEZE automatischen Drehtürsystemen

Produktdatentabelle

Verkaufsname	IQ lock AUT
DIN Richtung	links / rechts
Temperaturbereich	-20 °C - 60 °C
Panikfunktion / Mechanisch selbstverriegelnd	Ja
Rückmeldekontakte für Schlosszustände	Ja
Versorgungsspannung	24 V
Ansteuerung	externer Kontakt
Stromaufnahme	60 mA bei 24 V; max. 1,5 A bei 24 V
Anschlusskabel Länge	10 m