

Vertriebsmeeting Sep. 2014

Welche Daten sind am Abklärungsblatt für Drehtüren zu definieren!



Welche Daten werden für Auftragsabwicklung benötigt

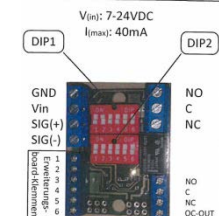
- Motorschlosstype
- Lieferung Netzteil
- Einbauposition Netzteil
- Einbau Motorschloss-Steuerung (falls vorhanden)
- Funktionsbeschreibung Motorschloss
- Reedkontakt für Ablaufsicherung
- Einsatz Programmschalter
- Abklärungsblatt Drehtüren Schritt 15 –TÖ_Motorschloss

Welche Daten werden für Auftragsabwicklung benötigt

Abklärungsblätter Drehtüren in Verbindung mit einem Motorschloss

→ Motorschlosstypen (GEZE oder Fremdprodukt)

- GEZE- IQ lock EL/ EL DL, IQ Lock AUT,
- Bei GU/ SCHÜKO1956/1959-Motorschlösser ist die Multifunktionspl. Notwendig um Funktionsstörung/ Fehlbedienungen zu vermeiden. (Id. Nr. 158335)
- GU/ SCHÜKO A-Öffner können nur mit einer Ansteuerverzögerung geöffnet werden
 - Ausgenommen ist der A-Öffner mit Riegelschaltkontakt



→ Lieferung Netzteil (GEZE oder AG/ Kunde)

- GEZE IQ Lock EL benötigt grundsätzlich kein ext. NT- abhängig vom ges. Verbrauch
- GEZE IQ Lock AUT benötigt ein zusätzliches NT mit 1,5 A Id. 151425 + 153437
- Fremdprodukte (GU/ SCHÜKO) benötigen ein zusätzliches NT von mind.1 Ampere

Einbau NT_MST210_Funktionsbeschreibung



→ Einbauposition Netzteil

- in der Zwischenhaube GEZE Antrieb oder
- Zwischendecke- **Leergehäuse für GEZE Netzteile** 1.5 – 4.2A -Id. Nr. 159662 –
Masse 182 x 180 x 90 mm

→ Einbau Motorschlossst. MST 210 v. GEZE

- in der Zwischenhaube GEZE Antrieb oder
- Zwischendecke

→ Funktionsbeschreibung vom Motorschloss- Tag/ Nacht Betrieb

- z.B. in der Betriebsart Au (Tagbetrieb) ist die Falle zurückgezogen, oder
- gesicherter Tagbetrieb- Riegel bleibt eingezogen -Arretierte Kreuzfalle sorgt für geschlossenen Zustand der Tür

Reedkontakt

- Reedkontakt für eine positive elektronische Ablaufsicherung
 - Bei geschlossener Tür ist der Kontakt geschlossen- notwendig bei den Schlössern
 - IQ Lock; GU und Schüko 1965/1959

- Motorschlösser die uns nicht bekannt sind, müssen vorab geprüft u. freigegeben werden- derzeitige Motorschlösser in Funktion
 - GU/ SCHÜKO –A-Öffner; GU/ SCHÜKO 1956/1959; Winkhaus Blue Motion;
 - ASSA ABLOY 42; WSS

- Änderungen vorbehalten!

Einsatz Programmschalter

→ Einsatz von Programmschalter - TSA 160 NT mit IQ Lock

- DPS
- MPS
- TPS

→ Beim TSA 160 NT kann die Tagfunktion am Schloss nicht genutzt werden, weil die Steuerung keine Programmierbaren Ausgänge besitzt. Lösungsansatz: MPS –D mit RP 220 verkaufen und Verbindungsleitung zur MST 210 Steuerung herstellen.

→ Einsatz von Programmschalter – EMD mit IQ Lock

- DPS
- MPS
- TPS

Welche Daten werden für Auftragsabwicklung benötigt

Schritt 15: Abklärung TÖ/ Motorschlösser

<http://hilarion5.com/geze/drehtuer/index.html>

[156328-00_DE_Inbetriebnahme und Anschlussplan IQ Locks_DE](#)

VIELEN DANK FÜR IHRE AUFMERKSAMKEIT!

GEZE GmbH. BEWEGUNG MIT SYSTEM

