

Tandeo Automatikschloss mit A-Öffner

Stand 17.09.2018

Bedeutung der Ader	Testgerät	Anschluss Stockseite	das bedeutet
Steuerimpuls +24V	grün	weiß	grün vom Testgerät mit weiß von Anschluss Stock verbinden
- Versorgung 0V	braun	grün	braun vom Testgerät mit grün von Anschluss Stock verbinden
+ Versorgung 24V	weiß	braun	weiß vom Testgerät mit braun von Anschluss Stock verbinden

Netzteil einstecken und mit Testgerät verbinden



Kontrolle Versorgungsspannung

Aktion	keine
Anzeige	LED 1 Spannung 24V DC leuchtet = OK
Fehler	Stromversorgung nicht hergestellt Anschlüsse überprüfen (Farbzuordnung).



Türöffnungsvorgang testen

Aktion	Taste Testgerät 1/I drücken
Anzeige	LED 2 leuchtet = OK/Schloss sperrt auf
Fehler	Anschlüsse überprüfen (Farbzuordnung).



Tandeo Automatikschloss mit A-Öffner



Stand 17.09.2018

Fehler	Ursache	Behebung
System ohne Funktion. Eneo A reagiert nicht, keine Signaltöne	230 Volt liegen nicht am Netzgerät auf der Primärseite an.	Elektroinstallationsarbeiten müssen vom Fachpersonal, wie in der Einbauanleitung beschrieben, durchgeführt werden.
	24 Volt liegen nicht an der Sekundärseite des Netzgeräts an.	Klemmkontakte am Netzgerät überprüfen.
	24 Volt liegen nicht am Eneo A an.	Zuleitung zwischen Netzteil und Eneo A überprüfen und gegebenenfalls tauschen.
	24 Volt liegen am Eneo A an, jedoch +24 V/ GND vertauscht.	Spannungsversorgung auf der Sekundärseite des Netzteils tauschen.
	Immer noch keine Funktion?	– Spannung unterbrechen, 10 Sekunden warten und neu in Betrieb nehmen. – Mit Eneo Control Unit testen. – Fachmann kontaktieren.
Eneo A verriegelt nicht automatisch	Tür ist nicht ganz geschlossen.	Tür vollständig verschließen, Funktionsluft kontrollieren.
Tür entriegelt nicht	Kein Signal am Ausgang des Signalgebers oder kein Signal am Eingang des Eneo A.	Einstellungen bzw. Zutrittskontrolle überprüfen. Bitte lesen Sie in der Betriebsanleitung der Zutrittskontrolle nach!
	Eneo A-Antrieb gibt Fehlermeldung Überstrom: Eneo A piept 3x.	Riegel per Zylinder entsperren.
	Tür oder Schließstücke nicht richtig eingestellt (Fehlermeldung Überstrom: Eneo A piept 3x).	Tür oder Schließstücke einstellen (siehe 5. Installationshinweise).