



Produktbeschreibung

Zur Steuerung von elektrischen Verriegelungselementen im Verlauf von Flucht- und Rettungswegen zugelassen gem. EltVTR und DIN EN 13637:2015.

Fluchttürsteuermodul

- Nottaste beleuchtet mit wiederverwendbarer, unverlierbarer, nicht splitternder Schutzhaube
- Integrierte optische Türzustandsanzeige mit symbolisch angeordneten Hochleistungs-LED's (grün / rot / gelb) für entriegelt / verriegelt / Alarm
- Hinweisschild Nottaste
- Sabotagekontakt
- Einstellbare Zeitabläufe für max. Dauerfreigabe, Verzögerung Dauerfreigabe, Kurzzeitentriegelung, Voralarm, Alarmzeit, Orientierungssignal
- Überwachung der Türöffnungszeit bei Kurzzeitentriegelung
- Mit einem parametrierbaren Eingang für:
- Steuerung von Ver/Entriegeln, Kurzzeitentriegelung, Alarmquittierung über einen potenzialfreien Kontakt von Bedienelementen wie z.B. Kartenleser, Türcodegeräte o.ä. oder
- Kurzzeitentriegelung über Zutrittskontrollsystem oder
- Notentriegelung über Brandmeldeanlage oder
- Verriegeln mit Vorrang über Einbruchmeldeanlage oder
- Entriegelung über Zeitschaltuhr uvm.
- Mit einem parametrierbaren Relaisausgang für:
- Tür verriegelt/entriegelt oder
- Tür offen/geschlossen oder
- Sammelalarm oder
- Einzelalarm oder
- Ansteuerung Türöffner/Motorschloss/Drehtürantrieb/Feststellanlage
- Anschlüsse:
- SYSCON-4: Spannungsversorgung
- SYSCON-5: Bedienteil
- Schraub-Steckklemmen
- Modellreihe 1385: TS-Busschnittstelle für Parametrierung über Software (FT-Manager) und Vernetzung für den parallelen Betrieb an Visualisierungssoftware, Tableau und OPC Server

Schlüsselschaltermodul

- Zum Ver-/Entriegeln, Kurzzeitentriegeln, Alarmrückstellung
- Sabotagekontakt
- Abdeckung passend zum entsprechenden Schalterprogramm

Lieferumfang

- 1 Stück Fluchttürsteuermodul
- 1 Stück Schlüsselschaltermodul
- 1 Stück Rahmen
- 1 Stück Bedienungsanleitung

Technische Daten

Nennspannung	12-24 VDC SELV
Ausgangsspannung	12-24 VDC
Ausgangsstrom	Max. 2 A (abhängig vom externen Netzteil)
Eigenstromaufnahme	0,1A bei 24V
Steuerung	Ja, integriert
Stromversorgung	Externes Netzteil notwendig
Anschluss an Tableau, Visualisierung, OPC Server	Ja, Modellreihe 1385
Einzelanwendung mit E/A Modul (stand alone)	Ja, Modellreihe 1385
Einzelanwendung (offline)	Ja
Notschalter	Ja
Bedienelement	Schlüsselschalter mit Euro PZ, Schließbart verstellbar 8 x 45°, Länge 30,5 mm
Einstellen von Zeiten und Funktionen	Über Schlüsselschalter, über FT Manager (i.Verb. m. Buscontroller)
Betriebstemperaturbereich	-5 °C bis +40 °C
Schutzart	IP 30

Fluchwegterminal Feller Edizio grün, Gr.2

Abmessung	2fach Rahmen im Schalterprogramm, Montage in 2 uP-Schaltdosen 62,5 mm Tiefe
Eingänge	1x; parametrierbar
Ausgänge	1x; parametrierbar Umschaltkontakt 30 V / 1 A
Schlüsselschalter entgegen Fluchrichtung	Ja (ohne Anzeige)
Artikelnummer	1385-14-4--97GN
EAN	4042203420144