





Zur Steuerung von elektrischen Verriegelungselementen im Verlauf von Flucht- und Rettungswegen zugelassen gem. EltVTR

Vorteile auf einen Blick

• Stabiles Kunststoffgehäuse mit transparenter, nicht splitternder Abdeckung der Nottaste (wiederverwendbar)

Fluchttürsteuermodul

- Nottaste beleuchtet mit wiederverwendbarer, unverlierbarer, nicht splitternder Schutzhaube
- Integrierte optische Türzustandsanzeige (grün / rot / gelb) für entriegelt / verriegelt / Alarm,
- Hinweisschild Nottaste (Pfeil nach unten)
- Alarmsignal und Sabotagekontakt;
- Schlüsseltaster zur Türsteuerung
- Mit Euro-Profilhalbzylinder, inkl. 3 Schlüssel
- Einstellbare Zeitabläufe für Kurzzeitentriegelung, Voralarm, Alarmzeit
- Überwachung der Türöffenzeit bei Kurzeitentriegelung.
- TS-Busschnittstelle für den parallelen Betrieb an Visualierungssoftware, Tableau und OPC Server
- Anschlüsse: Schraubklemmen

Lieferumfang

- 1 Stück Steuerterminal
- 1 Stück Hinweisschild Nottaste
- 1 Stück Profilhalbzylinder
- 1 Stück Bedienungsanleitung

Technische Daten

Spannung	24 V DC
Steuerung	Ja, integriert
Stromversorgung	Nicht integriert, externes Netzteil notwendig
Anschluss an Tableau, Visualisierung, OPC Server	Ja
Zentrale Konfiguration über FT Manager	Nein
Einzelanwendung mit E/A Modul (stand alone)	Nein
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 Dreh - und DIP-Schalter
Eingangsspannung	24 V DC
Ausgangsspannung	24 V DC
Ausgangsstrom für externe Verbraucher	Max. 0,64 A (abhängig vom externen Netzteil)
Stromverbrauch	0,15 A bei 24 V
Betriebstemperaturbereich	0 °C bis +40 °C
Schutzart	IP 30
Abmessungen	(HxBxT) 279x122x51 mm, uP Kasten (HxBxT) 242x85x51 mm
Eingänge	E1: Kurzzeitentriegelung, E2: Brandmeldeanlage, E3: Zeitschaltuhr
Ausgänge	A1: Ver/Entriegelt, A2: Sammelalarm, als potentialfreie Kontakte 24 V / 1 A
Schlüsselschalter entgegen Fluchtrichtung	Ja
Fluchttürterminal für bidirektionalen Fluchtweg	g Nein
Anschlussspannung	24 V
Spannung	F9 24 V DC
Einzelanwendung mit E/A Modul (stand alone)	Nein
Einzelanwendung (offline)	Ja
Fluchttürterminal für bidirektionalen Fluchtweg	g Nein
Betriebsnennspannung	24 V DC
Artikelnummer	1340-21F90
EAN-Nummer	4042203205604