

### Produktbeschreibung

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

### Fluchttürsteuermodul

- Nottaste beleuchtet mit wiederverwendbarer, nicht splitternder Schutzhaube
- Integrierte optische Türzustandsanzeige (grün / rot / gelb) für entriegelt / verriegelt / Alarm,
- Hinweisschild Nottaste
- Alarmsignal und Sabotagekontakt;
- Schlüsseltaster zur Türsteuerung
- Mit Euro-Profilhalbzylinder, inkl. 3 Schlüssel
- Einstellbare Zeitabläufe für Kurzzeitverriegelung, Voralarm, Alarmzeit
- Überwachung der Türöffnungszeit bei Kurzzeitverriegelung.
- Anschlüsse: Schraubklemmen
- Modell 1338-20: TS-Busschnittstelle für den parallelen Betrieb an Visualisierungssoftware, Tableau und OPC Server

### Lieferumfang

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

### Technische Daten

Nennspannung	230 VAC
Ausgangsspannung	24 V DC stabilisiert
Ausgangsstrom	für externe Verbraucher: 0,45 A
Eigenstromaufnahme	0,155 A
Steuerung	Ja, integriert
Stromversorgung	Ja, integriert
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
Betriebstemperaturbereich	0 °C bis +40 °C
Schutzart	IP 20
Abmessung	(HxBxT) 249x92x98 mm
Eingänge	E1: Kurzzeitverriegelung, E2: Brandmeldeanlage, E3: Zeitschaltuhr
Ausgänge	A1: Ver/Entriegelt, A2: Sammelalarm, Kontakte 24 V / 1 A
Schlüsselschalter entgegen Fluchtrichtung	Ja
Fluchttürterminal für bidirektionalen Fluchtweg	Nein
Anschluss an Tableau, Visualisierung, OPC Server	Ja, Modell 1338-20
Geprüft nach	EltVTR
<b>Artikelnummer</b>	1338-14----F00
<b>EAN</b>	4042203796645