



## Auslaufprodukt

### Produktbeschreibung

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

### Hinweisschild

- Beleuchtet
- Zur Kennzeichnung der Nottastenbetätigung
- Piktogramm nach DIN EN 13637:2015

### Lieferumfang

- 1 Stück Fluchttürsteuermodul
- 1 Stück Schlüsselschaltermodul
- 1 Stück beleuchtetes Hinweisschildmodul
- 1 Stück Rahmen/Gehäuse
- 4 Stück Anleitungen
- Zubehör

### Hinweis

- Gira Profil 55, reinweiß

### Technische Daten

Nennspannung	24 VDC SELV
Ausgangsstrom	Max. 1 A (abhängig vom verwendeten Netzteil)
Eigenstromaufnahme	0,125A bei 24V
Ausgänge	1x; parametrierbar Umschaltkontakt 30 V / 1 A
Steuerung	Ja, integriert
Stromversorgung	Externes Netzteil notwendig
Geprüft nach	EltVTR; DIN EN 13637:2015
TS-Bus-Schnittstelle	Nur Modellreihe 1385
Anschluss an Tableau, Visualisierung, OPC Server	Nur Modellreihe 1385
Zentrale Konfiguration über FT Manager	Nur Modellreihe 1385
Einzelanwendung mit E/A Modul (stand alone)	Nur Modellreihe 1385
Einzelanwendung (offline)	Ja
Notschalter	Ja
Bedienelement	Schlüsseltaster mit Euro PZ, Schließbart verstellbar 8 x 45°, Länge 30,5 mm
Einstellen von Zeiten und Funktionen	Über Schlüsselschalter; Modellreihe 1385 zusätzlich über FT Manager (i.Verb. m. Buscontroller)
Betriebstemperaturbereich	-5 °C bis +40 °C
Schutzart	IP 30
Anwendungsbereich	Zur Verwendung im Innenbereich, ohne Kondensation
Abmessung	Im aP Modul 3fach, Programm Gira Profil 55
Eingänge	1x; parametrierbar; 1x: Brandmeldeanlage
Schlüsselschalter entgegen Fluchtrichtung	Ja (ohne Anzeige)
Fluchttürterminal für bidirektionalen Fluchtweg	Nein
Artikelnummer	1385-11B7--0400