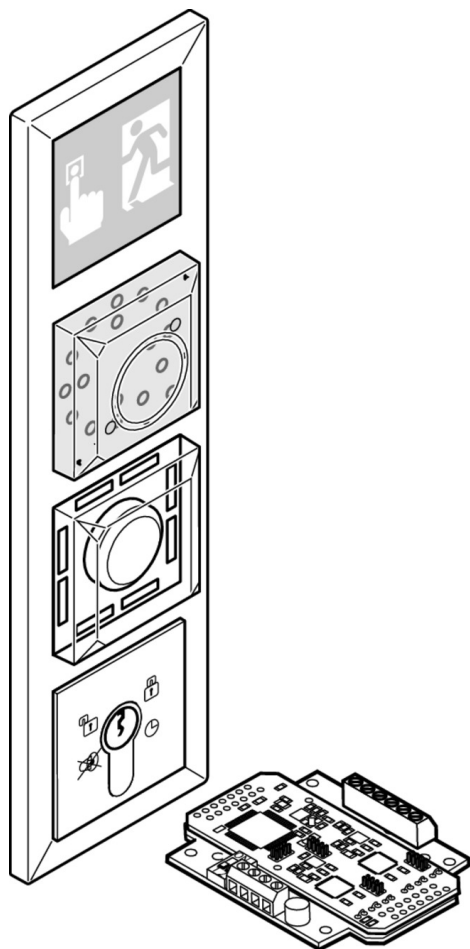


# ePED® Fluchttürterminal im Schalterdesign 24 V DC uP für Zeitverzögerung und beleuchtetem Hinweisschild



## Produktbeschreibung

Für die Anwendung mit Zeitverzögerung, mit 4-Draht-Busverkabelung in Hi-O Technology.

Mit Not-Auf Modul zur Steuerung und Überwachung von elektrischen Verriegelungselementen im Verlauf von Flucht- und Rettungswegen.

Die davon abweichende Zeitverzögerung ist entsprechend den Vorgaben der DIN EN 13637:2015 (Elektrisch gesteuerte Fluchttüranlagen für Türen in Fluchtwegen) nach EN 61508 Safety Integrity Level 2 (SIL2) geprüft.

Entsprechend dem aktuellen Baurecht ist für die Anwendung mit Zeitverzögerung eine Genehmigung der Zuständigen Bauaufsicht zwingend erforderlich.

Zur Montage in Schalterdosen für Lichtschaltersysteme mit herstellereigenen Abdeckungen und Rahmen.

Bestehend aus: Beleuchtetem Hinweisschild; Anzeige Freigabeverzögerung; Not-Auf Modul; Schlüsselschaltermodul

Mit ePED® Interface für Verriegelungen zum Einbau in Verteilerdosen

## Technische Daten

Stromaufnahme 24 V DC	325 mA
Steuerfunktion	Ja, Hi-O Technology
Bedien- und Anzeigefunktion	Ja, integriert
Anschluss	4-Draht-Busverkabelung
Zeitverzögerung	Nein
Beleuchtetes Hinweisschild	Ja
Anzeige der Freigabeverzögerung	Ja
Nottaster	Ja, rastend
Bedienelement	Schlüsselschalter mit Euro PZ, Schließbart verstellbar 8 x 45°, Länge 30,5 mm
Inbetriebnahme	Mit ePED® Service Interface und Software für MS Windows
Erforderliche Stromversorgung	24 V (±15 %) DC SELV
Betriebstemperaturbereich	-10 °C – +55 °C
Anwendungsbereich	Zur Verwendung im Innenbereich
Schutzart	IP30 (wenn vollständig montiert)
Montage	In Schalterdosen >= 62,5 mm tief
Abmessung	4-fach Schalterkombination
Sabotagekontakt	Ja
Eingänge	2
Ausgänge	1 Umschaltkontakt 30 V / 1 A
Anzahl der Busadressen	4
Schlüsselschalter entgegen Fluchtrichtung	Ja (ohne Anzeige)
Fluchttürterminal für bidirektionalen Fluchtweg	Ja
Geprüft nach	EltVTR; DIN EN 13637:2015
Steuerung	Ja, Hi-O Technology
Funktionsanzeigen	Ja, integriert

## Passendes Zubehör

Bestellnummer	Produkt
1386D00-HW--F90	Hinweisschildmodul beleuchtet für Fluchtweg Hinweisschild beleuchtet
1386D00-Coun-00	ePED® Anzeige Freigabeverzögerung Standard für 55er Module
1386D00-----00	ePED® NOT-AUF Modul Standard für 55er Module
1385E53-1--0400	Schlüsselschaltermodul Modell 1385E53 System 55, Jung AS500 alpinweiß

# ePED® Fluchttürterminal im Schalterdesign 24 V DC uP für Zeitverzögerung und beleuchtetem Hinweisschild

1380EF4-1--0400	Abdeckrahmen 4-fach Modell 1380EF44-fach; Jung AS500; alpinweiß
1380EF4-1--1800	Abdeckrahmen 4-fach Modell 1380EF44-fach; Jung AS500; grün
1380EF4-2--3500	Abdeckrahmen 4-fach Modell 1380EF44-fach; Gira E2; Farbe alu
1380EF4-3--0400	Abdeckrahmen 4-fach Modell 1380EF44-fach; Gira Standard 55; reinweiß glänzend
1380EF4-6--0400	Abdeckrahmen 4-fach Modell 1380EF44-fach; Jung LS 990; alpinweiß
1380EF4-6353500	Abdeckrahmen 4-fach Modell 1380EF44-fach; Jung LS 990; Edelstahl
1386S00UP----00	ePED® Interface für Verriegelungen zum Einbau zum Einbau in Verteilerdosen
<a href="#">Artikelnummer</a>	1386Z12B1--0450