

## effeff noodknopcentrale

1340-20

### Werking

Standalone unit waarin meerdere controle- en alarmfuncties geïntegreerd zijn. Met de enkele cilinder kan een blokkeringsstand gekozen worden, die door een akoestisch alarm gecontroleerd wordt. Als door activering van de noodknop de deur wordt vrijgegeven, gaat het akoestisch alarm af. Ook kan worden gekozen voor een gecontroleerde continu of tijdsgebonden vrijgave zonder alarm. Bij de stand 'tijdsgebonden vrijgave' schakelt de unit na het sluiten van de deur weer in de beveiligde stand. Ideaal te combineren met elektromechanische paniekbalk.

### Eigenschappen

- Standalone versie
- Vrijgave vluchtdeur via (resetbare) noodknop
- Externe vrijgave vluchtdeur (brandmeldcentrale)
- Vrijgave continu of tijdsgebonden
- Aanduiding van de vergrendelingsstand door middel van LED-weergave
- Verlichtbare noodknop die afhankelijk van de vrijgavestand groen of rood brandt
- Potentiaalvrije contacten voor externe signaleringen
- Via bussysteem meerdere units te koppelen, ook koppeling via eigen software programma WIN-FT of aan een gebouwbeheersysteem
- Inclusief enkele profielcilinder

### Modellen/Bestelnummers

1340-20 Noodknopcentrale, opbouw 24V DC, kleur groen (RAL 6032)

### Accessoires

- ABLOY voeding EA701 24V DC 2,5A gestabiliseerd
- LIPS serie 90 push control



1340-20

## effeff noodknopcentrale

### Technische gegevens

- Aansluitspanning	12V/24V DC, gestabiliseerd ( $\pm 10\%$ )
- Stroomopname	200mA tot 12V/150mA tot 24V
- Maximale belasting	1A tot 12V/640mA tot 24V
- Kastuitvoering	Stabiele kunststofkast met transparante, splintervrije afdekkap ten behoeve van de noodknop
- Kleur	Groen (RAL 6032)
- Afmetingen	Zie tekeningen
- Halve profielcilinder	Stand meenemer 90° links, lengte cilinder 30-35mm
- Verlichting	Multi-LED
- Waterbestendig DIN 40050	IP30
- Omgevingsvochtigheid DIN 40040	Klasse F
- Bedrijfstemperatuur	0°C tot +40°C

