



ELPA8

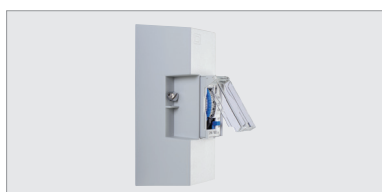
- Elektromechanische trappenhuisautomaat
- Voorkeuzeschakelaar voor permanente verlichting
- Bestand tegen blokkering van de drukknoppen (permanent onder spanning)
- Terugstelling van de vertraging bij elke druk op de drukknop
- Uiterst betrouwbaar dankzij aandrijving met synchroommotor
- Precisiemechanica en daardoor exacte schakelduur
- Geen stand-by verbruik
- Zeer hoge storingsbestendigheid
- Gedeeltelijk doorzichtige behuizing met zichtbaar mechanisme
- Modulaire behuizing, breedte 1 module.

Technische gegevens

Bedrijfsspanning	230 V AC, 50 Hz
Stand-by verbruik	0 W
Instelbereik tijd	1 – 7 min
Contact	NO
Schakelvermogen	16 A bij 230 V AC, $\cos \varphi = 1$
Belasting	gloeï-/halogeenlamp: 2300 W TL-lamp (VSA) duoschakeling: 2300 VA TL-lamp (VSA) parallel gecompenseerd: 1300 VA 70 μ F energiespaarlampen: 150 W TL-lampbelasting (EVSA): 600 W ledlamp < 2 W: 30 W, > 2 W: 300 W
Montage	DIN-rail, breedte 1 module
Behuizing- en isolatiemateriaal	tegen hoge temperaturen bestendige, zelfdovende thermoplasten
Beschermingsgraad	IP 20
Beschermingsklasse	II
Ruimtetemperatuur	-10 – 50 °C

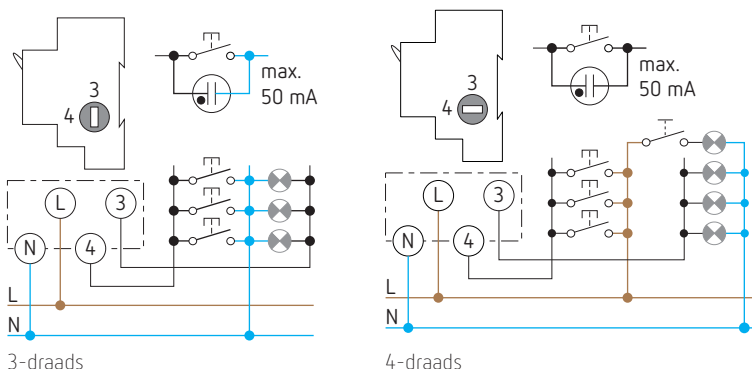


907.0.001,
set voor inbouwmontage

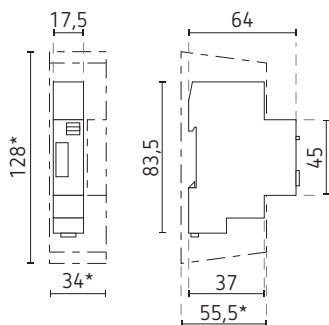


907.0.065 (CB-E8)
set met klemmenafdekking

Aansluiting



Afmetingen



Bestelref.	Leveranciersnr.	EAN	Beschrijving
ELPA8	0080002	4003468010068	trappenhuisautomaat
In optie			
907.0.001	9070001	4003468900109	set voor inbouwmontage
907.0.065 (CB-E8)	9070065	4003468900833	set met klemmenafdekking