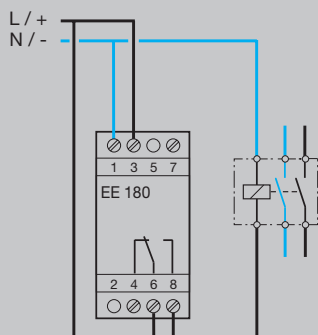
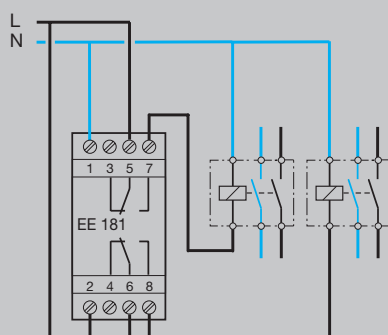


Ref.nr	EE180	EE181
Mått	2 moduler	
Typ	Veckour	
Kanaler	1	2
Program och funktion		
Programsteg	56	
Sommar/vintertidsinställning	Automatiskt (Tidszoner: Euro, USA, GB, USER,NO)	
PC programmering	Via Adapter EG003 ellr EG003U och programnyckel	
Externa kopior	Med programnyckel EG005	
Pulsfunktion	ja	
Driftsnoggränhet	+/- 1,5 sec. / Dag	
Min.tillslagstid	1 minut	
Märkdata	230 V ~ ±15%	
Driftspänning		
Frekvens	50/60 Hz	
Egenförbrukning	6 VA	
Gångreserv	5 år med litiumbatteri	
Kontakt	1 Växlande	2 Växlande
Resistiv last AC1 DC1	μ16 A/250 V -	
Cos φ=0,6 Glödljus 230V-Halogenlamor Paralellkompenserade lysrör (max. 45 F) Okompenserade lysrör Kompaktlysrör	μ10 A/250 V 2300 W 2300 W 400 W 1000 W 500 W	
Min kontaktbelastning AC1 DC1	100 mA/250 V 400 mA/12 V	
Manuell överstyrning temp. permanent	ja ja	
Reducering av egenförlust	Displayen släcks efter 1 minuts spänningsbortfall och tänds när nätspänningen återkommer. Släckt display återaktiveras vid valfri knapptryckning.	
Anslutningar Mjukledare Enkelledare	1 till 6 mm ² 1,5 till 10 mm ²	
Kapslingsklass	IP20	
Omgivningstemperatur Lager Drift	-10 till + 55°C -20 till + 60°C	



EE180



EE181