



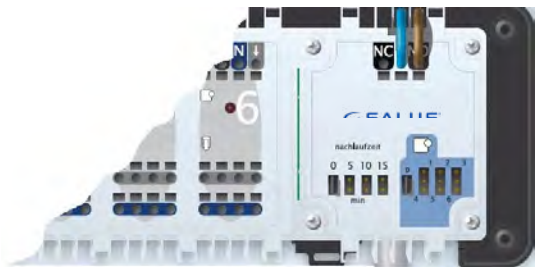
PL06 Modul upravljanja pumpom

Modul upravljanja pumpom PL06 idealan je dodatak za upravljački ekstenzor Salus KL06. Zahvaljujući njemu moguće je individualno kontrolirati rad pumpe.

Montaža i pravila rada modula PL06

Da biste ispravno montirali modul upravljačkog ekstenzora KL06 postupajte u skladu s ovim uputama:

1. Skinite četiri vijka koji se nalaze s desne i lijeve strane ekstenzora KL06 na mjestu na koje treba uložiti modul PL06.
2. Zakrenite modul PL06 četirima vijcima.



Pomoću prve sklopke može se postaviti vrijeme rada pumpe. To je vrijeme u kojem će pumpa raditi nakon zatvaranja svih pogona. Postoji mogućnost izbora 0, 5, 10, 15 minuta. Ako je funkcija rada pumpe aktivna, na modulu PL06 pojavit će se crvena dioda i svijetlit će do trenutka isteka postavljenog vremena rada pumpe.

Pomoću druge sklopke možete odabrati zonu topline za koju će funkcija rada pumpe biti aktivna (od 1 do 6). Postavljanjem sklopke u poziciju „p“ pumpa će raditi za svih šest zona topline. To znači da u slučaju kad su sve zone topline/pogona zatvorene pumpa ne radi, umjesto toga u slučaju kad bilo koja od šest zona topline daje signal za grijanje (bilo koji od pogona je otvoren) - pumpa počinje raditi.

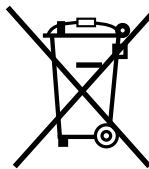
Ako želimo da bilo koja od zona topline bude prioritetna (najvažnija za korisnika), tada postavljamo sklopku u poziciju koja odgovara broju te zone. To znači da ako dana zona (npr. 2) signalizira potrebu za toplinom (pogon je otvoren), tada će pumpa raditi, iako su ostale zone isključene. Ako u tom slučaju zona br. 2 ne signalizira potrebu za toplinom (pogon je zatvoren), unatoč tome što ostale zone topline daju signal za grijanje, pumpa neće raditi.

Funkcija zaštite pumpe

Modul PL06 ima funkciju zaštite pumpe. Ona se temelji na tome da modul pokreće pumpu jednom tjedno čak i ako sustav grijanja ne radi, što sprečava njeno „stajanje“.

Tehnički podaci:

PL06	
Napajanje:	230VAC/50Hz
Elastični kabel:	1.0-1.5mm ²
Tvrdi kabel:	0.5-1.5mm ²
Raspon rada temperature:	0°C-50°C



Simbol koji označava selektivno prikupljanje električnog i elektro-ničkog otpada. Zabранa bacanja istrošenog uređaja s drugim otpadom.

IMPORTER:
QL CONTROLS
Sp. z o.o. Sp. k.
ul. Rolna 4,
43-262 Kobielice

PRODUCER:
Salus Limited
6/F, Building 20E, Phase 3,
Hong Kong Science
Park, 20 Science Park East
Avenue, Shatin,
New Territories, Hong Kong

GARANCIJSKI LIST

UVJETI GARANCIJE

1. Proizvođač daje garanciju za ispravan rad proizvoda u razdoblju od 24 mjeseca od datuma kupnje, potvrđenu pečatom i potpisom prodavača.
2. U garancijskom razdoblju korisniku se jamči besplatna zamjena uređaja novim (isti tip/model) ili otklanjanje kvara koji je nastao tvorničkom greškom.
3. Garancija ne obuhvaća oštećenja nastala kao rezultat:
 - a) Kemijskih i mehaničkih oštećenja nastalih krivnjom korisnika,
 - b) Nepravilne montaže koja nije izvedena u skladu s uputama za montažu,
 - c) Nepridržavanje uputa za upotrebu ili mjera zaštite,
 - d) Korištenja uređaja na način koji nije u skladu s namjenom.
4. Korisnik gubi pravo garancije u slučaju:
 - a) Oštećenja nastalih greškom korisnika koja su uzrokovala trajni gubitak kvalitete uređaja,
 - b) Neispravno korištenje – koje nije u skladu s uputama za upotrebu i montažu,
 - c) Servisa neovlaštenih osoba.
5. Svaki prigovor prema prodavaču koji se odnosi na garanciju reguliran je zakonom.

Upoznat/a sam i prihvaćam uvjete ove garancije.

Datum prodaje:

Pečat i potpis prodavača:

.....

.....