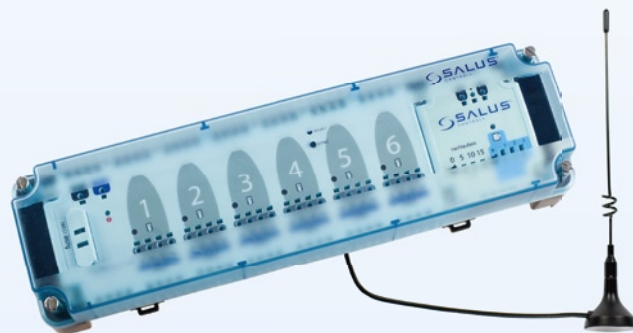


Regelement KL06 draadloos ZigBee-technologie 2,4 GHZ

- Gereedschaploze kabelaanluiting door insteektechniek
- Tot 6 thermostaten en 24 thermische motoren aansluitbaar
- Duidelijke en eenduidige markering van de klemmen
- Snoerontlasting bijgevoegd
- Controle van de functies door LED's
- Markeringsveld voor een eenvoudige herkenning
- Passend op DIN-rail en geschikt voor bevestiging op de muur
- Achteraf uitbreidbaar met logische pompmodule
- Geschikt voor zowel verwarmen als koelen
- Geïntegreerde beveiliging tegen overbelasting



De regelement KL06 van SALUS is de ideale verbinding tussen kamerthermostaten en thermische motoren.

Het tekstveld maakt een eenvoudige en duidelijke optische toewijzing van de circuits mogelijk en geïntegreerde LED's informeren u op elk moment over de bedrijfstoestand. De ingebouwde zekering beschermt de regelklemmenlijst tegen overspanning en kan indien nodig gemakkelijk verwisseld worden.

Afhankelijk van het binnenkomende signaal van de kamerthermostaat kan de regelement worden gebruikt voor verwarming of koeling.

Een zinvolle aanvulling is de achteraf aansluitbare logische pompmodule PL 06. Het potentiaalvrije relais schakelt de pomp individueel volgens uw instellingen.

De regelklemmenlijst KL06 draadloze communicatie gebruikt in combinatie met de kamerthermostaten van de ERT-serie de progressieve Zig-Bee-technologie, om verwarmingsvraag intelligent op te vragen.

Voordelen van de ZigBee-technologie:

- Draadloze datatransmissie
- Aansluiting aan een bijna willekeurig groot aantal apparaten en sensoren
- De maximale reikwijdte bedraagt normaal max. 75 m tussen zender en ontvanger. Met de ZigBee technologie werken de ontvangers als router, zodat de reikwijdte onbeperkt uitbreidbaar is.
- Betrouwbare verbinding en hoge robuustheid
- Lange levensduur van de batterijen door gering verbruik

Technische gegevens	KL 06 draadloos
Artikel-nr.:	132.500
Bedrijfsspanning:	230 V AC
Schakelspanning:	230 V AC, 5 A
Afmetingen H/B/L in mm:	64 x 86,5 x 304
Zekering:	T4 A H
Max. aantal thermostaten:	6
Max. aantal stelaandrijvingen:	24
Gewicht (zonder transformator):	210 g
Bruikbare leidingdoorsneden	
Flexibele kabel:	1,0 - 1,5 qmm
Massieve kabel:	0,5 - 1,5 qmm
Omgevingstemperatuur:	0°C - 50°C
Opslagtemperatuur:	-25°C - 60°C
Relatieve luchtvochtigheid:	max 95% niet condenserend
Beschermingsklasse:	II
Beschermingsgraad:	IP 20
CE-goedkeuring	

SALUS Controls GmbH
 Dieselstr. 34
 D-63165 Mühlheim am Main
 Tel.: +49.(0)6108.825 85-0
 Fax: +49.(0)6108.825 85-29
 Mail: info@salus-controls.de
 Web: www.salus-controls.de