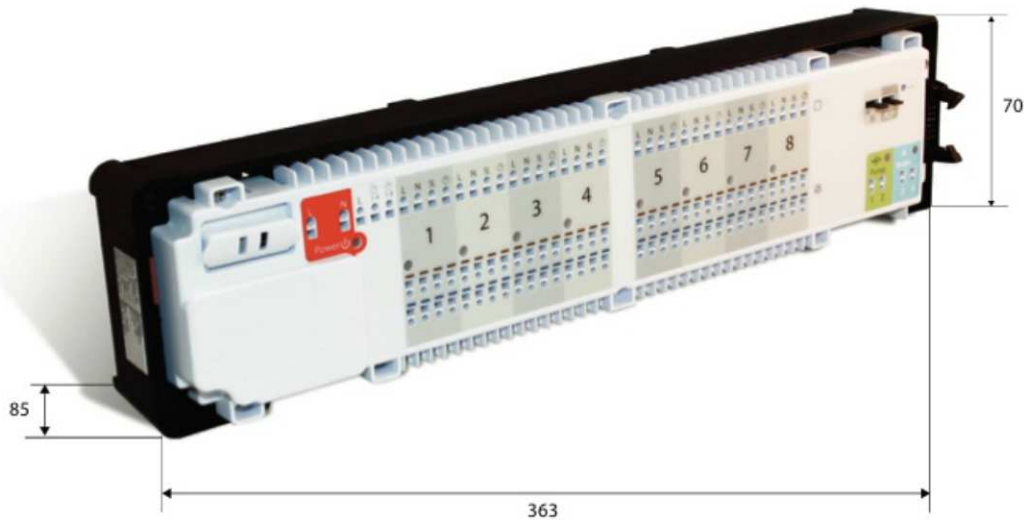


Produktdatenblatt Technical Datasheet KL08 230V NSB



KL08NSB 230V

Verdrahtungseinheit für max. 8 Raumtemperaturregler und bis zu 32 Stellantrieben. Gruppierungen für Zeitprogramme sowie Implementierung einer Pumpen und Boilersteuerung ist gegeben.

Technische Merkmale:	
Produktname	KL08NSB
Abmessungen	362/85/70 in mm (L/B/H)
Gewicht	740 gr. Netto / 860 gr. Brutto
Spannung	230 V AC, +10%.....-10% (50 Hz - 60 Hz)
Betriebsleistung	max. 60 W
Sicherung	12,5 A (Flink)
Anzahl Raumthermostate	8 Stk.
Anzahl Stellantriebe	32 Stk.
Gruppen für Energiesparmodi	2 Gruppen (Zone 1-4 & Zone 5-8)
Anschluss Pumpenkontakt	Potentialfrei, 3 A
Anschluss Boilerkontakt	Potentialfrei, 3 A
Funktionsweise NC / NO	Stromlos geschlossen, Stromlos geöffnet ist wahlweise möglich
Jumperfunktionen	Nachlauf Boiler: 0 Min. oder 15 Min. NC / NO: Umschaltung der potentialfreien Kontakte von NC auf NO
Schutzklasse	Class II
Schutzart	IP 30
Lagertemperatur	-20°C bis + 60°C
Umgebungstemperatur	max. 50°C
Luftfeuchte	max. 95°C nicht kondensierend
Materialart	UL V0
Leistungsarten	Massiv: 0,5mm - 1,5mm Flexibel: 0,5mm - 1,5mm
Montagelage	Horizontal / Vertikal
Befestigungsmöglichkeit	Auf DIN-Schiene oder Wandmontage mittels 6er Schrauben

KL08NSB 230V

Wiring Centre for max. 8 room thermostat and up to 32 actuators. Groupings for time programs and implementation of a pump and boiler control is given.

Technical information:	
Product name	KL08NSB
Dimensions	362/85/70 in mm (L/B/H)
Weight	740 gr. net / 860 gr. gross
Voltage	230 V AC, +10%.....-10% (50 Hz - 60 Hz)
Operating current	max. 60 W
Fuse	12,5 A (Fast)
Number of room thermostats	8
Number of Actuators	32
Groups for nightsetback	2 groups (zone 1-4 & zone 5-8)
Connection Pump	Voltfree, max 3 A
Connection Boiler	Voltfree, max 3 A
Function NC /NO	Normally closed, normally open are selective available
Jumperfunctions	Overrun boiler: 0 Min. or 15 Min. NC / NO: switch the voltfree contacts from NC to NO
Protection class	Class II
IP rate	IP 30
Storage temperature	-20°C to + 60°C
Ambient temperature	max. 50°C
humidity	max. 95°C non condensated
Type of material	UL V0
Type of Connecting cables	Solid: 0,5mm - 1,5mm Flexibel: 0,5mm - 1,5mm
Installation position	Horizontal / Vertical
Possibilities	Din rail or on wall mounted

Zubehör / Lieferumfang

1 Stk. Bedienungsanleitung
1 Stk. Befestigungsmaterial (2 Schrauben, 2 Dübel)
1 Stk. Zugentlastungstreifen GFK
3 Stk. Handrändelschrauben
9 Stk. Zugentlastung für Kabeleinführung Versorgungsspannung und Raumthermostate

Accessories

1 pc. Usermanual
1 pc. Mounting material (2 Screws, 2 dowel)
1 pc. Strain relief stripe, Material GFK
3 pcs. Handscrews
9 pcs. Strain relief for cable entries, power supply and thermostats

Date/Version

09/14 - 1.0

Technical disclaimer

Alle Rechte vorbehalten. Technische Änderungen vorbehalten.
We reserve the right to alter our products without notice.
This also applies to products already on order provided that such changes do not change the functionality of the product

Contact

Salus Controls GmbH
Dieselstraße 34, Mühlheim am Main
D-63165, Germany
Tel: +49 (0) 6108 825850
info@salus-controls.de