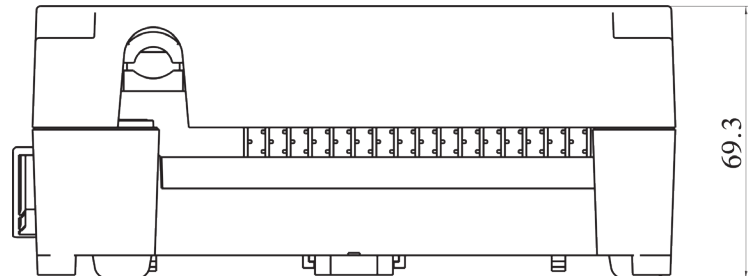
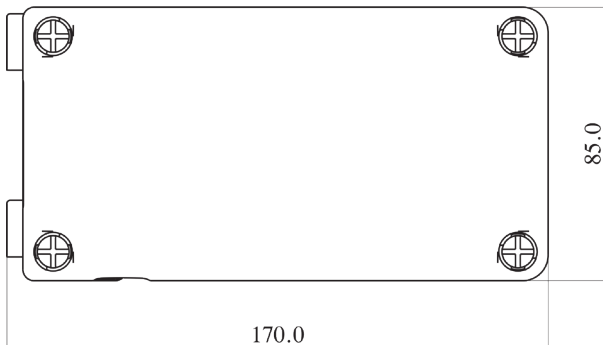


Produktdatenblatt Technical Datasheet



KL04NSB

Erweiterungseinheit für KL08NSB um bis zu 4
Raumzonen

Technische Merkmale :

Produktname	KL04NSB
Abmessungen	170/85/70 in mm (L/B/H)
Gewicht	320 gr. Netto / 445 gr. Brutto
Spannung	230 V AC, +10%... -10% (50 Hz - 60 Hz) 30
Betriebsleistung	W
Sicherung	Keine Sicherung
Anzahl Raumthermostate	4 Stk.
Anzahl Stellantriebe	12 Stk.
Gruppen für Energiesparmodi	Hinzuzufügen in die 2 Gruppen der KL08NSB
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
Leitungsarten	Massiv: 0,5mm - 1,5mm Flexibel: 0,5mm - 1,5mm
Montagelage	Horizontal / Vertikal
Befestigungsmöglichkeit	Auf DIN-Schiene oder Wandmontage mittels 6er Schrauben

KL04NSB

Wiring Centre extension of the KL08NSB by 4
zones.

Technical information :

Product name	KL04NSB
Dimensions	170/85/70 in mm (L/B/H)
Weight	320 gr. net / 445 gr. gross
Voltage	230 V AC, +10%... -10% (50 Hz - 60 Hz)
Operating current	30 W
Fuse	No Fuse
Number of room thermostats	4
Number of Actuators	12
Groups for night setback	
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 condensatedw
Type of material	UL V0
Type of Connecting cables	Solid: 0,5mm - 1,5mm Flexible: 0,5mm - 1,5mm
Installation position	Horizontal / Vertical
Possibilities	Din rail or wall mounted

Zubehör / Lieferumfang

1 Stk. Bedienungsanleitung
1 Stk. Befestigungsmaterial (2 Schrauben, 2 Dübel)
1 St. Zugentlastung Omega für Versorgungsspannung
1 Stk. Flachbandleitung kurz zur Kontaktierung an die KL08NSB
1 Stk. Flachbandleitung lang zur Kontaktierung und Montage im 90° Winkel an die KL08NSB

Accessories

1 pc. User manual
1 pc. Mounting material (2 Screws, 2 dowel)
1 pc. Strain relief Omega shape, for power supply
1 pc. flat ribbon cable short to connect to the KL08NSB
1 pc. flat ribbon cable long to connect to the KL08NSB over a 90° angle

Date/Version

11/2019 - 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