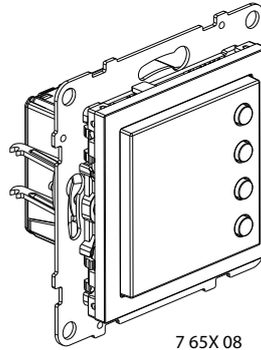


SEANO™
Thermostat mit Display
BUS SCS

Artikel-Nr.: 7 65X 08



7 65X 08

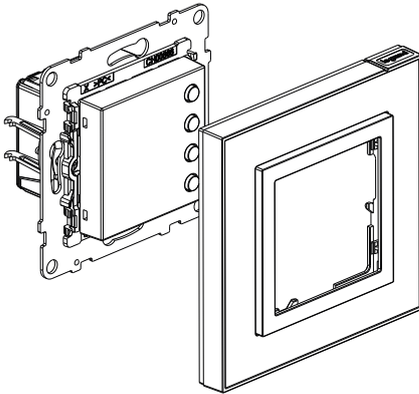
1. VERWENDUNG

Unterputz-Thermostat mit beleuchtetem Display, integriertem Temperatursensor und potentialfreiem Eingang (z.B.: Fensterkontakt), 2-modulig. Das Thermostat wird über die MyHOME_Suite oder über den MyHomeServer programmiert. Heizungsaktoren werden benötigt um die Befehle des Raumthermostates auszuführen. Damit können Ventiltriebe, Motorventile, Pumpen, elektrische Heizkörper oder Fan-Coils angesteuert werden.

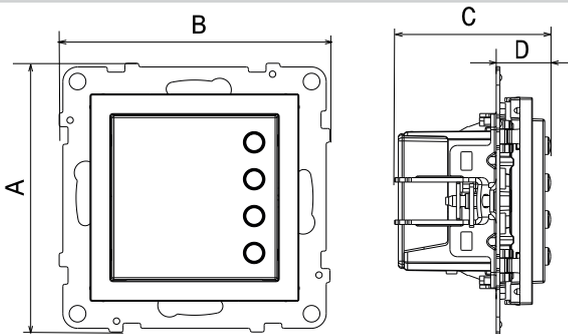
2. PROGRAMM

Beschreibung	Weiß	Aluminium	Schwarz	Anthrazit
Thermostat mit Display BUS SCS	7 656 08	7 657 08	7 658 08	

3. DEMONTAGE



4. ABMESSUNGEN (mm)



Referenzen	A	B	C	D
7 65X 08	72,9	72,9	41,9	14,7

5. ANSCHLUSS

Nur flexible Kabel
 ART DER KLEMMEN:
 Spezielle 2-polige Klemme
 Klemmenkapazität:
 2,5 mm² / Klemme
 ABISOLIERLÄNGE:
 8 mm
 5.1 Verdrahtung
 Siehe Installationshandbuch
 5.2 Installation
 Empfohlene Installationshöhe: 150 cm vom Boden

6. TECHNISCHE MERKMALE

■ **6.1 Mechanische Eigenschaften**

Schutzart IP20
 Schlagfestigkeit: IK04

■ **6.2 Materialeigenschaften**

Polygloss-Optik

Farbe:
 - Weiß RAL 9003
 - Aluminium
 - Schwarz/Anthrazit

Material:
 Abdeckung: ABS
 Basis: Polykarbonat
 Halogenfrei
 UV-beständig
 Selbstlöschend:
 • 850 °C/30 s für isolierende Komponenten, die spannungsführende Teile an Ort und Stelle halten.
 • 650 °C/30 s für andere isolierende Komponenten.

■ 6.3 Elektrische Eigenschaften

Spannungsversorgung über SCS-BUS: 18-27 VDC

Stromaufnahme:

- 14 mA bei ausgeschaltetem Display
- 16 mA bei Display mit geringer Helligkeit
- 30 mA bei Display mit hoher Helligkeit

■ 6.4 Klimatische Eigenschaften

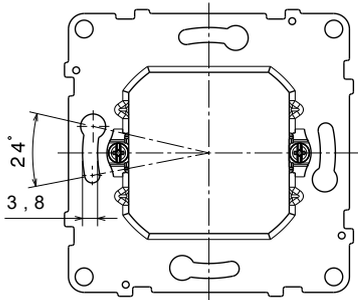
Betriebstemperatur: 0 °C bis +40 °C

Lagertemperatur: -10 °C bis +70 °C

■ 6.5 Träger

Material des Trägers: -Metall

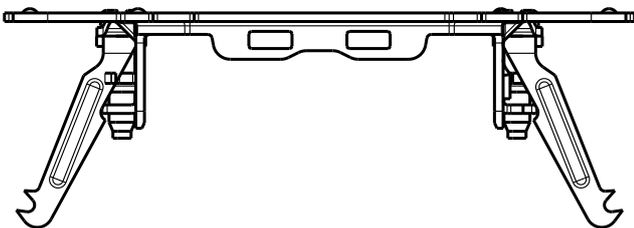
Winkeleinstellung:



■ 6.6 Montage mit Spreizkrallen

Anzahl der Drehungen zum Öffnen der Krallen:

- 58 mm > 2,1 Drehungen
- 65 mm > 2,75 Drehungen



7. WARTUNG

Reinigen Sie die Oberfläche mit einem Tuch.

Nicht verwenden: Aceton, Teerentferner, Trichlorethylen.

Beständigkeit gegen Reinigungsmittel:

Hexan (EN 60669-1), methylierter Alkohol, Seifenwasser, verdünnter Ammoniak, auf 10 % verdünntes Bleichmittel, Fensterreinigungsmittel.

Vorsicht: Vor der Verwendung anderer Reinigungsmittel sollte ein punktueller Test durchgeführt werden.

8. NORMEN UND ZULASSUNGEN

Entspricht Installations- und Fertigungsstandards.

Siehe e-Katalog.