

STB Fußbodenheizung 65°C 7197797



Allgemeine Produktdaten

Modell	7197797
Angebots-Nr.	Abverkauf
Artikelart	Neuware

Angebotspreis

100,00 €

Zahlungs- und Lieferbedingungen

Zahlungsbedingungen

Barzahlung und EC-Kartenzahlung bei Abholung. V

Lieferbedingungen

Abholung oder Lieferung innerhalb Deutschland

Bemerkung

STB Fußbodenheizung 65°C 7197797 (NEU im Original Karton) mit Garantie. Karton wurde nur für das Bild geöffnet. Ware ist komplett mit allen Befestigungen. Produktinformationen: Mit Anschlussleitung (4,2 m lang), Stecker und Temperaturbegrenzung 65 Grad C.

Spezifikationen

Art/Kategorie

Bad- und Sanitärbedarf • Sonstiges

Farbe und Materialien

Farbe

weiß

Händler

Firma

Aqua Therm Groß- und Einzelhandel Sanitär, Heizun
Elektro GmbH

Tel.

05608 94930

E-Mail

sonderposten@aquatherm-gmbh.de

Website

<https://aquatherm-gmbh.de/>

Artikel-Standort

Straße

Im Wiesengrund 15

PLZ

34253

Ort, Land

Lohfelden, Deutschland



STB Fußbodenheizung 65°C
Limiteur de température de sécurité
STB underfloor heating 65 ° C



7197797

VIESMANN

VIESMANN
Sicherheitsbegrenzung für Fußbodenheizung
Limiteur de température de sécurité pour chauffage par le sol
Safety limit for underfloor heating
CE
7197797
7197797



VIE MANN Sicherheitstemporebegrenzer
Limiteur de température de sécurité / High-limit safety cut-out
Hersteller / Manufacturer: 7197797202660128
Schaltleistung / Power capacity: 230 V~ / 80 A
Bruchgeschwindigkeit / Breaking velocity: 230 V~ / 20 A
Einstellwert / Value de réglage / Control value: 85 °C
D-55127 Albstadt (Germany) 5544794-02

Hier ist ein...
Bei Betrieb...
Offen...
MS 100T 200...
MS 100T 200...

VIESSMANN

Montageanleitung für die 5-Leiterschleife

Sicherheitstemperaturbegrenzer Millivolt-Sicherheits- Temperaturwächter Temperaturregler

Bitte lesen Sie die Seite 2

Sicherheitshinweise

Bitte beachten Sie diese Sicherheitshinweise genau, um Gefahren und
Schäden für Mensch und Sachwerte auszuschließen.

Wichtige Hinweise:

1. **Einbauort:** Der Sicherheitstemperaturbegrenzer ist für den Einbau in einen geschützten Bereich vorgesehen.

2. **Einbauort:** Der Sicherheitstemperaturbegrenzer ist für den Einbau in einen geschützten Bereich vorgesehen.

3. **Einbauort:** Der Sicherheitstemperaturbegrenzer ist für den Einbau in einen geschützten Bereich vorgesehen.

4. **Einbauort:** Der Sicherheitstemperaturbegrenzer ist für den Einbau in einen geschützten Bereich vorgesehen.

5. **Einbauort:** Der Sicherheitstemperaturbegrenzer ist für den Einbau in einen geschützten Bereich vorgesehen.

6. **Einbauort:** Der Sicherheitstemperaturbegrenzer ist für den Einbau in einen geschützten Bereich vorgesehen.

7. **Einbauort:** Der Sicherheitstemperaturbegrenzer ist für den Einbau in einen geschützten Bereich vorgesehen.

8. **Einbauort:** Der Sicherheitstemperaturbegrenzer ist für den Einbau in einen geschützten Bereich vorgesehen.

9. **Einbauort:** Der Sicherheitstemperaturbegrenzer ist für den Einbau in einen geschützten Bereich vorgesehen.

10. **Einbauort:** Der Sicherheitstemperaturbegrenzer ist für den Einbau in einen geschützten Bereich vorgesehen.

11. **Einbauort:** Der Sicherheitstemperaturbegrenzer ist für den Einbau in einen geschützten Bereich vorgesehen.

12. **Einbauort:** Der Sicherheitstemperaturbegrenzer ist für den Einbau in einen geschützten Bereich vorgesehen.

13. **Einbauort:** Der Sicherheitstemperaturbegrenzer ist für den Einbau in einen geschützten Bereich vorgesehen.

14. **Einbauort:** Der Sicherheitstemperaturbegrenzer ist für den Einbau in einen geschützten Bereich vorgesehen.

15. **Einbauort:** Der Sicherheitstemperaturbegrenzer ist für den Einbau in einen geschützten Bereich vorgesehen.

16. **Einbauort:** Der Sicherheitstemperaturbegrenzer ist für den Einbau in einen geschützten Bereich vorgesehen.

17. **Einbauort:** Der Sicherheitstemperaturbegrenzer ist für den Einbau in einen geschützten Bereich vorgesehen.

18. **Einbauort:** Der Sicherheitstemperaturbegrenzer ist für den Einbau in einen geschützten Bereich vorgesehen.

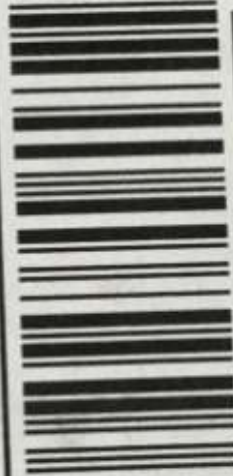
19. **Einbauort:** Der Sicherheitstemperaturbegrenzer ist für den Einbau in einen geschützten Bereich vorgesehen.

20. **Einbauort:** Der Sicherheitstemperaturbegrenzer ist für den Einbau in einen geschützten Bereich vorgesehen.

STB Fußbodenheizung 65°C
Limiteur de température de sécurité
STB underfloor heating 65 ° C



4 054465 029362



7197797

00043036 1622226

VIESMANN

Viemann Climate Solutions SE · 35108 Allendorf · GERMANY