

Produktdatenblatt WHH

Spannungsversorgung und Heizelement mit Regelthermostat
für Wandhydrantenheizung



In frostgefährdeten Bereichen müssen Wandhydranten zur Erhaltung der Betriebsbereitschaft vor dem Einfrieren geschützt werden.

WHH



| Modell | B | H | T |
|--------------------|---------|---------|-------|
| Heizung/Versorgung | 200/182 | 105/180 | 94/90 |

Technische Änderungen vorbehalten. Maße in mm.





Wandhydrantenheizung

Spannungsversorgung, Heizelement mit Regelthermostat

- **Heizkörper**

Anschlussnennspannung: 24 V AC

Leistungsaufnahme: 50 Watt

- **Thermostat**

Stufenlos regelbar: 5 bis 60 °C

- **Spannungsversorgung**

Anschlussnennspannung: 230 V AC

Leistungsaufnahme: 100 VA

Netzfrequenz: 50 Hz

Überspannungskategorie: II

1 Bedienungsanleitung

Abmessungen Heizung: b 200 × h 105 × t 94 mm

Abmessungen Versorg.: b 182 × h 180 × t 90 mm

Fabrikat:

BST

Modell:

WHH

Liefernachweis:

BST, Gewerbepark 32, 6068 Mils, Österreich

Telefon +43-5223-414 11, Telefax +43-5223-464 11

E-Mail info@bst.at, WWW <http://www.bst.at/>

