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	В	Н	T
Heizung/Versorgung	200/182	105/180	94/90

Technische Änderungen vorbehalten. Maße in mm.





Ausschreibungstext WHH



Spannungsversorgung und Heizelement mit Regelthermostat für Wandhydrantenheizung

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 $200 \times h$ $105 \times t$ 94 mm **Abmessungen Versorg.:** b $182 \times h$ $180 \times t$ 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/

