













# WSP-2

WOHNUNGSSTATIONEN PROFISELECT

PRODUKT-NR.: 234662

## Weiteres Zubehör

Artikel	Bestell-Nr.	Typ	Beschreibung
	234667	<b><u>E1-HKT</u></b>	Gemischter Heizkreis thermostatisch geregelt
	236432	<b><u>E2-HKU4L</u></b>	Ungemischter Heizkreis, Max. Volumenstrom Heizung bei 100 hPa Differenzdruck: 0,7 m³/h
	236712	<b><u>E12-GBHKV-1</u></b>	Grundblech Heizkreisverteiler
	236713	<b><u>E12-GBHKV-2</u></b>	Grundblech Heizkreisverteiler
	234836	<b><u>Z3-GUK-1</u></b>	Gehäuse Unterputz, kurz
	234837	<b><u>Z3-GAK-2</u></b>	Gehäuse Aufputz, kurz
	234838	<b><u>Z3-GAL-1</u></b>	Gehäuse Aufputz, lang
	234839	<b><u>Z3-GUK-2</u></b>	Gehäuse Unterputz, kurz
	234840	<b><u>Z3-GUL-1</u></b>	Gehäuse Unterputz, lang
	234841	<b><u>Z3-GUL-2</u></b>	Gehäuse Unterputz, lang
	234842	<b><u>Z3-GAL-2</u></b>	Gehäuse Aufputz, lang
	234693	<b><u>E7-WDR-1</u></b>	Wärmedämmung Rohrleitung

	234668	<b><u>E1-HKE</u></b>	Gemischter Heizkreis elektrisch geregelt
	234669	<b><u>E2-HKU</u></b>	Ungemischter Heizkreis, Max. Volumenstrom Heizung bei 100 hPa Differenzdruck: 0,7 m³/h
	234678	<b><u>E4-ZP</u></b>	Zirkulationspumpe für Trinkwasser
	234694	<b><u>E7-WDR-2</u></b>	Wärmedämmung Rohrleitung
	234695	<b><u>E8-ES</u></b>	Entleerungsset
	234696	<b><u>E9-ATR</u></b>	Anlegetemperaturregler

### **Service-Hotline**

Sie haben Fragen? Wir helfen gerne:  
Unter der Telefonnummer 0 55 31 - 70 29 00 91

### **Unsere Fachpartner**

Unsere kompetenten Ansprechpartner vor Ort helfen Ihnen  
bei allen Fragen:

[www.stiebel-eltron.de/fachpartner-suchen](http://www.stiebel-eltron.de/fachpartner-suchen)

### **Installationshinweis**

Die Installation nicht-steckerfertiger Geräte ist vom  
jeweiligen Netzbetreiber oder von einem eingetragenen  
Fachbetrieb vorzunehmen, der Ihnen auch bei der Einholung  
der Zustimmung des jeweiligen Netzbetreibers für die  
Installation des Gerätes behilflich ist.

Webseite:

[www.stiebel-eltron.de](http://www.stiebel-eltron.de)