

WPM-RBS

PRODUKT-NR.: 230381

Dieser Anschlussbausatz ist für Wärmepumpenanlagen mit separaten Hocheffizienzpumpen in Verbindung mit dem Wärmepumpenmanager oder einem Mischmodul grundsätzlich erforderlich. Er besteht aus einem Wandaufbaugeschäft mit integrierter Relais-Leiterplatte für bis zu sechs 230-Volt-Eingänge und sechs MSR-Relaisausgänge. Alle Ein- und Ausgänge verfügen über codierte Rast5-Stecker mit Schraubklemme.



Die wichtigsten Merkmale

Relaisbausatz für den Anschluss von Hocheffizienzpumpen

integrierte Relaisleiterplatte für bis zu 6 Ein- und Ausgänge

Anschluss über Rast5 Stecker mit Schraubklemme

Bei Verwendung der Yonos Umwälzpumpenbaureihe UP 25/7.5 PCV (235949) kann auf den Relais-Bausatz verzichtet werden.



Typ	WPM-RBS
Bestell-Nr.	230381

Technische Daten

Max. Spitzenlaststrom	65 A
Max. Belastbarkeit der Relaisausgänge	2 (2) A
Max. Strom über Klemme "Netz-L"	10 A
Versorgungsspannung	230 V
Schutzart (IP)	IP31
Breite	205 mm
Höhe	211 mm
Tiefe	56 mm

Service-Hotline

Sie haben Fragen? Wir helfen gerne:

Unter der Telefonnummer **0 55 31 - 702 702**

Unsere Fachpartner

Unsere kompetenten Ansprechpartner vor Ort helfen Ihnen bei allen Fragen:

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