

## UFH-0605MDK03-03LPRM: 3-gruppen vert.

comp.,regelbar,durchflussm.,therm.,entleerung-entluft.



## Kommerzielle Informationen

Vormontierter composite-Verteiler für den Wohnungs- und Gewerbebau. Er ist kompakt gebaut und hat verstellbare Halterungen, die eine einfache Installation ermöglichen. Dieser Verteiler ist mit Durchflussmessern und Feineinstellung pro Gruppe ausgestattet. Die Ausgänge sind eurconus 3/4 angeschlossen.".

Grundmaße der Einheit		
Höhe	335 mm	
Länge	268 mm	
Breite	99 mm	
Nettogewicht	1,737 kg	
Zertifikate		
Anwendungen		
Heizung, Kühlung, Fußbodenheizung		
Lösungen		
Gebäudeinstallation, Fußbodenheizung, Industrie, Tiefbau		
•		



## **Technische Eigenschaften**

•			
Anschlussart Primärseite	2-rohrig	Rohraußendurchmesser Primäreranschluss	32 Millimeter
Geeignet für Kühlen	✓	Mediumtemperatur (Dauerbetrieb)	0 60 Grad Celsius
Werkstoff	Kunststoff	Max. Arbeitsdruck	6 Bar
Position Primäreranschluss	links/rechts	Max. Anzahl zusätzlicher Heizkreise	15
Primäreranschluss	Innengewinde zylindrisch BSPT-Rp (ISO 7-1 / EN 10226-1)	Anzahl der Gruppen sekundär	3
Nenndurchmesser Primäreranschluss	1 Zoll (25)	Rohraußendurchmesser sekundär	12 20 Millimeter
Mit Ventilen am Primäranschluss	×	Durchflussleistung	0 5 Liter pro Stunde
Mit Mischventil	×	Min. Druckdifferenz Sekundärvorlauf/-rücklauf	0 Kilo Pascal
Erweiterbar	✔	Breite	99 Millimeter
Multi-Zonen-Verteiler	×	Höhe	335 Millimeter
Mit Temperaturbegrenzung	×	Tiefe	268 Millimeter
Mit Rückschlagklappe	×		
Mit Umwälzpumpe	×		
Druckstufe Artikel	PN 6		
Mit Regler	×		
Hydraulischer Abgleich	ohne		
Volumenstrommessung	analog		
Mit Thermometer	✔		
Temperaturmessung Zufuhr	analog		
Temperatue measurement Rücklauf	analog		
Mit Entlüftung	✓		
Mit Manometer	×		
Sekundäreranschluss	Eurokonus standardlos		
Nenndurchmesser Sekundäreranschluss	3/4 Zoll (20)		
Verschließbare Heizkreise	✓		
Mit Durchflussanzeige	✓		
Mit thermischem Stellantrieb	×		
Mit Wandbefestigungsbügel	✓		
Mit Umbau	×		

