

VRL-C 300 G Trend



DEZENTRAL

PRODUKT-NR.: 204141

Notwendiges Zubehör

Artikel	Bestell-Nr.	Typ	Beschreibung
	237627	LTM dezent 300 BA VA 320 B	Außenhaube
	237628	LTM dezent 300 BA VA 320 W	Außenhaube
	237671	LTM dezent 300 Z-PSS	Montagesystem für dezentrales Lüftungsgerät
	204144	<u>ZVRL-C CU</u>	Steuerung für dezentrales Lüftungsgerät

Empfohlenes Zubehör

Artikel	Bestell-Nr.	Typ	Beschreibung
	237126	<u>LTM TL HUMIDITY</u>	Feuchtesensor
	237615	LTM dezent 300 NHR	Heizregister für dezentrales Lüftungsgerät.
	237646	<u>LTM dezent BACnet Web - Ethernet</u>	Schnittstellenkarte für die Anbindung der dezentralen Lüftungsgeräte an eine Gebäudeleittechnik

	237659	<u>LTM dezent BWM</u>	Bewegungsmelder zur Deckenmontage.
	237649	<u>LTM dezent CO2</u>	CO2-Sensor
	237643	<u>LTM dezent EB RS485</u>	Schnittstellenkarte für die Anbindung der dezentralen Lüftungsgeräte an eine Gebäudeleittechnik
	237647	<u>LTM dezent LON IF</u>	Schnittstellenkarte für die Anbindung der dezentralen Lüftungsgeräte an eine Gebäudeleittechnik
	237648	<u>LTM dezent Modbus RS 485 IF</u>	Schnittstellenkarte für die Anbindung der dezentralen Lüftungsgeräte an eine Gebäudeleittechnik
	237658	<u>LTM dezent VOC</u>	VOC-Sensor für die bedarfsgeführte Steuerung der dezentralen Lüftungsgeräte

Wartungszubehör

Artikel	Bestell-Nr.	Typ	Beschreibung
	206209	<u>FMK F7-10 ZUL dez. 300</u>	Filtermatten-Set für dezentrales Lüftungsgerät
	206208	<u>FMK F7-2 ZUL dez. 300</u>	Filtermatten-Set für dezentrales Lüftungsgerät
	206207	<u>FMK M5-10 ABL dez. 300</u>	Filtermatten-Set für dezentrales Lüftungsgerät



206206

FMK M5-2 ABL dez. 300

Filtermatten-Set für dezentrales Lüftungsgerät

Service-Hotline

Sie haben Fragen? Wir helfen gerne:
Unter der Telefonnummer 0844 333 444

Unsere Ansprechpartner

Unsere kompetenten Berater vor Ort helfen Ihnen bei allen
Fragen:

www.stiebel-eltron.ch/aussendienst

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.