

# Außengerät FDC615KXE6

Außengeräte für 2-Leiter-Systeme zum Kühlen und Heizen

- Große Leistung auf kleiner Stellfläche
- Große Baugröße mit einer Stellfläche von weniger als 1 m<sup>2</sup>
- Leistungsbereich Kühlen von 61,5-68,0 kW und Heizen von 69,0-73,0 kW
- Modellabhängig bis zu 72 Innengeräte
- Sehr geringe Anlaufströme von maximal 8 A
- Wartungsfreundlich durch 6-stellige Anzeige (Auslesen von über 100 Parametern ohne Zusatzgerät)
- Bis zu 1.000 m Gesamtleitungslänge
- DC-Lüftermotor ermöglicht eine ausgezeichnete Energieeffizienz

Kühlleistung (min.~max.)	kW	61,5 (6,8~67,6)
Heizleistung (min.~max.)	kW	69,0 (7,5~75,9)
Kühlen EER		3,02
Heizen COP		3,73
Energieeffizienzklasse Kühlen/Heizen		-
Jahresnutzungsgrad Kühlen/Heizen	%	210,2/143,0
Kühlen SEER/Heizen SCOP		5,33/3,65
P <sub>designc</sub> @ 35°C/P <sub>designh</sub> @ -10°C	kW	61,5/39,4
Energiebedarf pro Jahr Kühlen/Heizen	kWh	-

Spannungsversorgung	V/Ph/Hz	400/3/50,N,PE
Abmessungen (HxBxT)	mm	2.048x1.350x720
Gewicht Außengerät	kg	355,0