

## DATENBLATT

### AIRCONOMY® LÜFTUNGSGERÄT EVOTHERM IV 2200F



#### LÜFTUNGSGERÄT ZUR DECKENMONTAGE MIT ELEKTRONISCHEM VORHEIZREGISTER

- Flaches Zwischendeckengerät
- EC-Ventilator-technik
- Freilaufendes Ventilatorlaufrad aus Verbundstoffen
- Inkl. Kit CA für Anzeige und Sollwertvorgabe der Volumenströme
- DIN EN 308 und Eurovent-zertifizierter Gegenstrom-Plattenwärmetauscher
- Integrierte Heizregister
- Kondensatpumpe betriebsfertig montiert

#### ARTIKEL-NR.

EVOTHERM IV 2200F HL-R	HEIZEN-LÜFTEN-RECHTS	5007766
EVOTHERM IV 2200F HL-L	HEIZEN-LÜFTEN-LINKS	5007768
EVOTHERM IV 2200F HLK-R	HEIZEN-LÜFTEN-KÜHLEN-RECHTS	5007780
EVOTHERM IV 2200F HLK-L	HEIZEN-LÜFTEN-KÜHLEN-LINKS	5007781

#### ALLGEMEINE MERKMALE

LUFTVOLUMENSTROM	300 - 2200 m <sup>3</sup> /h
ABMESSUNGEN (L X B X H)	2350 x 1700 x 510 mm
GEWICHT	335 kg
NETZANSCHLUSS	1x 230V / 7.7 A
EMPFOHLENE SICHERUNGEN	D10A - 10kA - AC3
FILTERKLASSE	ePM1 70% / ePM10 50%
KANALANSCHLÜSSE ZULUFT/FORTLUFT	400 x 500
KANALANSCHLÜSSE FORTLUFT/AUSSENLUFT	800 x 400
BETRIEBBEREICH	-20 ... +40 °C
EN1886-KLASSIFIZIERUNG	T3 / TB2 / F9 / L2 / D1