

Hitachi FreeSystem-Innengerät



Technische Daten

| | |
|--|------------------------|
| Typ | RPI-4.0FSN2E |
| Nennkälteleistung / Utopia Außeneinheit | 10,00 kW |
| Nennkälteleistung / SetFree Außeneinheit | 11,20 kW |
| Nennheizleistung / Utopia Außeneinheit | 11,20 kW |
| Nennheizleistung / SetFree Außeneinheit | 12,50 kW |
| Luftvolumenstrom | 1500/1800 m³/h |
| Ext. statische Pressung | 25/80/120 Pa |
| Schalldruckpegel/Kühlen | 35/36/37 dB(A) |
| Schalldruckpegel/Heizen | 35/36/37 dB(A) |
| Spannungsversorgung | 230/1/50 V/Hz/Ph |
| Leistungsaufnahme/Kühlen | 0,28 kW |
| Leistungsaufnahme/Heizen | 0,28 kW |
| Stromaufnahme/Kühlen | 1,20 A |
| Stromaufnahme/Heizen | 1,20 A |
| Empfohlene Absicherung, träge | 10,00 A |
| Steuerleitung | 2x 0,8 abgeschirmt mm² |
| Abmessungen H/B/T | 275x1.474x600 mm |
| Gewicht | 48,00 kg |
| Flüssigkeits-/Saugleitung | 9,52/15,90 mm |
| Werkseitige Füllmenge | 0,00 kg |



- Angaben zu Elektro-Zuleitungen und Absicherungen sind Mindestempfehlungen und müssen durch den Installateur nach den VDE-Richtlinien(VDE 0100) und Vorschriften der örtlichen EVU's bestimmt werden.
- Rohrleitungsangaben sind projektbezogen im Einzelfall mit Hilfe der Hitachi-Software zu prüfen.
- Technische Änderungen, Irrtum, Liefermöglichkeiten und -bedingungen vorbehalten.