

TT PRO 315 U1



Halbradiale Rohrventilatoren

- Max. Förderleistung: 2050
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 52
- Motortyp: AC
- Steuerung: Built-in speed controller
- Laufradtyp: Mixed
- Gehäusematerial: Plastic
- In jeder Position
- Stromkabel mit Netzstecker
- Temperatursensor
- Timer: Turn off timer

| | Maßeinheit | TT PRO 315 U1 | |
|-----------------------------|-------------------|---------------|------|
| Luftkanalgröße | mm | 315 | |
| Speed | - | 2 | |
| Versorgungsspannung min | V | 230 | |
| Versorgungsspannung max | V | 230 | |
| Frequenz der Netzversorgung | Hz | 50/60 | |
| Leistung | W | 230 | 320 |
| Stromaufnahme | A | 1.0 | 1.42 |
| Max. Förderleistung | m ³ /h | 1570 | 2050 |
| Schalldruckpegel LpA @ 3 m | dB(A) | 41 | 52 |
| Gewicht | kg | 11.95 | |
| Fördermitteltemperatur max | °C | 60 | |
| Schutzart | - | IPX4 | |
| Motorschutzart | - | IPX4 | |

Abmessungen

| ØD | B | H | L |
|-----|-----|-----|-----|
| 310 | 362 | 408 | 445 |

