

WID..BL0T

Riscaldatori anticondensa ventilati con termostato

POTENZA RISCALDAMENTO

350 - 550 W



| Caratteristiche | U.M. | WID35BL0T | WID55BL0T |
|---------------------------------|-------------|---------------------------|---------------------------|
| Potenza di riscaldamento* | W | 350 | 550 |
| Alimentazione | V ~ Hz | 230 1~ 50-60 | 230 1~ 50-60 |
| Corrente max | A | 11,0 | 13,0 |
| Dimensione AxLxP | mm | 165x100x128 | 165x100x128 |
| Elemento riscaldante | - | PTC autoregolato | PTC autoregolato |
| Ventilatore | Portata | m ³ /h | 35 |
| | Supporto | - | Cuscinetti |
| | Vita a 25°C | h | 50.000 |
| Protezione elettrica | - | Per guasto su ventilatore | Per guasto su ventilatore |
| Limiti di temperatura | °C | 0-60 | 0-60 |
| Connessione elettrica | - | Morsettiera 2 poli | Morsettiera 2 poli |
| Classe di protezione IEC | - | II | II |
| Grado di protezione EN60529 | - | IP20 | IP20 |
| Montaggio su clip per barra DIN | mm | 35 | 35 |
| Peso | kg | 0,9 | 1,1 |
| Conformità | - | CE | CE |

Accessori

| | |
|---|---------|
| Termostato 10-60°C, contatto in scambio 10A | AAWTS10 |
| Umidostato RH 35-95% contatto in scambio 5A | AAWHS10 |

* A temperatura ambiente 20 °C

Dimensioni

