

### DESCRIÇÃO

A Unidade de Ventilação barpa com Termostato foi projetada para integração perfeita em instalações padrão de 19", sendo exclusivamente compatível com os bastidores da barpa. Desenvolvida para fornecer ventilação eficiente e garantir um desempenho fiável, esta unidade está equipada com um termostato que regula automaticamente o funcionamento das ventoinhas, eliminando a necessidade de intervenção manual. Com um desempenho elevado, esta unidade de ventilação permite manter condições de funcionamento ideais.



### NORMAS APLICÁVEIS

- EN IEC 55014-1:2021 • EN IEC 55014-2:2021
- EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 • EN 61000-3-3:2013+A1:2019
- EN 60335-1 :2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019
- EN6035-280:2003+A1:2004+A2:2009
- EN 62233:2008 • Directive 2011/65/EU • UL 1430



### ESPECIFICAÇÕES

|   |                      |           |
|---|----------------------|-----------|
| Entrada                                   | Tensão Nominal (V)   | 110       |
|   |                      | 220       |
|   | Frequência (Hz)      | 50        |
|   | Corrente Nominal (A) | 10        |
| Tensão Nominal de Trabalho (V)            | 110V                 | 94 - 125  |
|   | 220V                 | 187 - 231 |
| Dimensões Ventilador (mm)                 | 120x120x38           |           |
| Comprimento do Cabo (m)                   | 1,9                  |           |
| Intervalo de Controlo de Temperatura (°C) | 0 a + 60             |           |
| Material                                  | Aço laminado a frio  |           |
| Cor                                       | Preto (RAL9004)      |           |
| Espessura (mm)                            | 1,2                  |           |
| Intervalo de Desempenho Operacional (°C)  | -10 a +50            |           |

## INFORMAÇÃO LOGÍSTICA

| Código      | Ventilador (un) | Tipo   | Entrada (V) | Peso Unitário (kg) | Caixa Interior |                 | Caixa Exterior |                 |
|-------------|-----------------|--------|-------------|--------------------|----------------|-----------------|----------------|-----------------|
|             |                 |        |             |                    | Dimensões (mm) | Quantidade (un) | Dimensões (mm) | Quantidade (un) |
| 82390504210 | 2               | UK     | 220         | 2,4                | 395x295x75     | 1               | 645x405x305    | 10              |
| 82390504110 | 2               | Schuko | 220         | 2,4                |                |                 |                |                 |
| 82390504310 | 2               | US     | 110         | 2,4                |                |                 |                |                 |
| 82390505210 | 4               | UK     | 220         | 3,2                |                |                 |                |                 |
| 82390505110 | 4               | Schuko | 220         | 3,2                |                |                 |                |                 |
| 82390505310 | 4               | US     | 110         | 3,2                |                |                 |                |                 |

## DESENHO TÉCNICO (mm)

