

UNIDADE DE VENTILAÇÃO

DESCRIÇÃO

A Unidade de Ventilação barpa é projetada para instalações padrão de 19" e é exclusivamente compatível com armários barpa. Garante ventilação eficiente e operação fiável, contribuindo para o desempenho ideal e a longevidade do seu equipamento.

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	
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)
82390502210	2	UK	220	2,5	395x295x65	1	645x405x305	10
82390502110	2	German	220	2,5				
82390502310	2	US	110	2,5				
82390503210	4	UK	220	3,5				
82390503110	4	German	220	3,5				
82390503310	4	US	110	3,5				

DESENHO TÉCNICO (mm)

