

UNIDAD DE VENTILACIÓN CON TERMOSTATO

DESCRIPCIÓN

La Unidad de Ventilación barpa con Termostato está diseñada para integrarse perfectamente en instalaciones estándar de 19", siendo exclusivamente compatible con armarios barpa. Diseñada para proporcionar ventilación eficiente y garantizar un rendimiento fiable, la unidad incluye un termostato que regula automáticamente el funcionamiento de los ventiladores, eliminando la necesidad de intervención manual. Con un alto rendimiento de conmutación, esta unidad ofrece una funcionalidad superior para mantener condiciones óptimas de funcionamiento.



NORMAS APLICABLES

- 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



ESPECIFICACIONES

Entrada	Voltaje Nominal (V)	110
		220
	Frecuencia (Hz)	50
	Corriente Nominal (A)	10
Tensión Nominal de Trabajo (V)	110V	94 - 125
	220V	187 - 231
Dimensiones del Ventilador (mm)	120x120x38	
Longitud del Cable (m)	1,9	
Plage de Contrôle de Température (°C)	0 à + 60	
Material	Acero Laminado en Frio	
Color	Negro (RAL9004)	
El grosor (mm)	1,2	
Rango de Rendimiento Operacional (°C)	-10 a +50	

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Código	Ventiladores (un)	Tipo	Entrada (V)	Peso Unitario (kg)	Caja Interior		Caja	
					Tamaño (mm)	Cantidad (un)	Tamaño (mm)	Cantidad (un)
82390504210	2	UK	220	2,4	395x295x75	1	645x405x305	10
82390504110	2	Alemán	220	2,4				
82390504310	2	US	110	2,4				
82390505210	4	UK	220	3,2				
82390505110	4	Alemán	220	3,2				
82390505310	4	US	110	3,2				

DIBUJO TÉCNICO (mm)

