

# GESTIÓN TÉRMICA

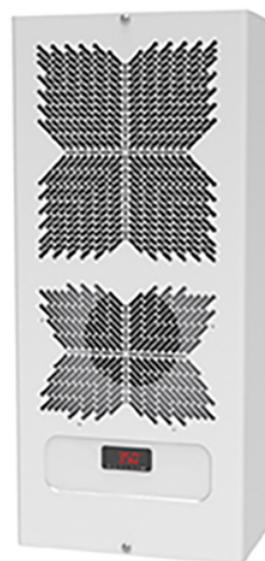
## REFRIGERACIÓN

Acondicionador de superficie 1000 W 230 V

Referencia:  
**AS1000/230**

### Datos técnicos:

<b>Tensión:</b>	230 V 50-60 Hz
<b>Capacidad del ventilador:</b>	Interno 540 m <sup>3</sup> /h.
<b>Grado de protección:</b>	Hacia el armario IP55.
<b>Rango de temperatura ambiente:</b>	+20 °C /+ 55 °C* (50 °C a 60 Hz)
<b>Rango de temperatura interna:</b>	+20 / +45 °C
<b>Capacidad frigorífica:</b>	A35/A35: 1000 W A35/A50: 760 W
<b>Regulación de temperatura:</b>	Termostato electrónico, configuración de fábrica 35 °C.
<b>Refrigerante:</b>	-
<b>Ciclo de trabajo:</b>	100%



<b>Nivel de ruido:</b>	65 dB
<b>Presión de trabajo admitida:</b>	-
<b>Intensidad de arranque:</b>	13,1 A
<b>Intensidad máxima:</b>	3 A
<b>Potencia eléctrica:</b>	A35/A35: 500 W
<b>Fusible T:</b>	6A
<b>Tipo de conexión:</b>	Conector 4-pin

### Características:

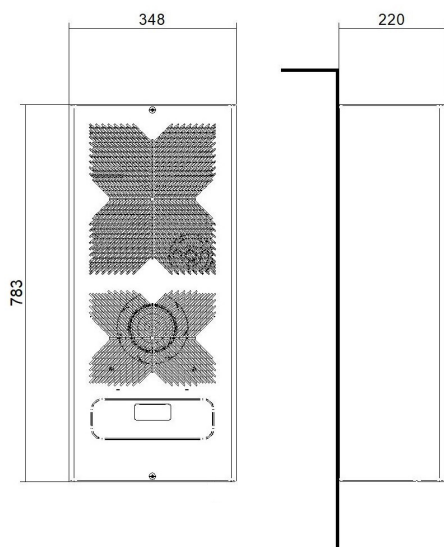
<b>Dimensiones:</b>	783x348x220 mm
<b>Dimensiones semiempotrado:</b>	-
<b>Color:</b>	RAL 7035
<b>Peso:</b>	28 kg

# GESTIÓN TÉRMICA

## REFRIGERACIÓN

Acondicionador de superficie 1000 W 230 V

Referencia:  
**AS1000/230**



### Codificaciones:

**Cod. EAN:** 8431044250465  
**Cod. Arancelario:** 85.38.10.00  
**ETIM 8.0:** EC000855

### Fin de vida del producto:

Producto afectado por el Reglamento RAEE.

### Suministro:

Suministrado en embalaje individual de cartón.

### Certificados y normas:

**Certificados:** CE, ROHS

