

# KOBAN



ISO 5801:2008  
EN 60204-1:2006+A1:2009+AC:2010

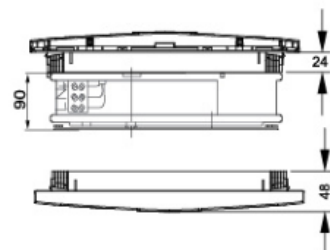
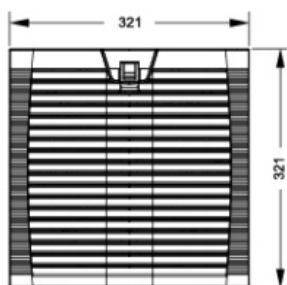
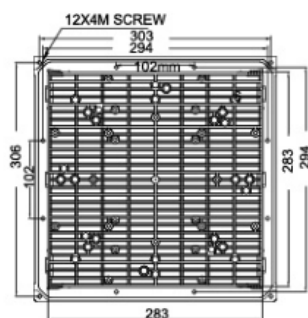


## CARACTERÍSTICAS

Descripción	Unidades	KFNFL 321-915
Alimentación	V	230 V
Frecuencia	Hz	50/60
Caudal de aire boca libre	m <sup>3</sup> /h	915 / 1010
Corriente nominal máxima	A	0.34 / 0.33
Consumo	W	79 / 63
Nivel de ruido	dB (A)	59 / 61
Rango de temperatura	°C	-25 a 105
Color	-	RAL 7035
Categoría de protección según EN 60529	-	IP54 standard IP56 opcional
Protección	-	Impedancia protegida
Velocidad	rpm	2450 / 2700
Peso	g	2200
Esperanza de vida	h	60.000

## DIMENSIONES (mm)

Ventilador y filtro	Filtro
KFNFL 321-915 – Código: 0190109	KFL 321 – Código: 0190118



info@grupotemper.com  
tec@grupotemper.com  
www.grupotemper.com

Temper Energy International, S.L.  
Polígono Industrial, Nave 18, E-33199 Granda Siero, Asturias, Spain  
T: +34 985 793 204 / F: +34 985 986 341