

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

## ► Intercambiador de calor aire/agua Montaje mural – SK 3212.230

Date : 01-ago-2017

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# Refacciones - Intercambiador de calor aire/agua

## Montaje mural – SK 3212.230

created: 01.08.2017 on [www.rittal.com/mx-es](http://www.rittal.com/mx-es)



### Descripción producto

<b>Ejecución:</b>	Piezas conductoras de agua Cobre/Latón (Cu/CuZn)
<b>Color:</b>	RAL 7035
<b>Grado de protección IP según IEC 60 529:</b>	IP 55
<b>Unidad de envase:</b>	Cableado a punto de conexión (regleta de bornes de conexión a presión) Plantilla de taladros Material de estanqueidad y de fijación

### Características del producto

<b>Potencia total de refrigeración:</b>	L 35 W 10 para 200 l/h: 0.3 kW
<b>Caudal de aire (soplado libre):</b>	Circuito interior a 50 Hz: 280 m <sup>3</sup> /h Circuito interior a 60 Hz: 310 m <sup>3</sup> /h
<b>Tensión de servicio:</b>	230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
<b>Dimensiones:</b>	Anchura: 150 mm Altura: 300 mm Profundidad: 85 mm
<b>Campo de temperatura:</b>	Servicio (entorno): +1°C...+70°C Ida del agua: +1°C...+30°C
<b>Refrigerante/medio</b>	Medio refrigerante: Agua (ver especificación en internet)

**refrigerante:**

<b>Duración de la conexión:</b>	100 %
<b>Potencia nominal Pel:</b>	A 50 Hz: 23 W A 60 Hz: 27 W
<b>Intensidad (máx.):</b>	A 50 Hz: 0.11 A A 60 Hz: 0.13 A
<b>Presión de servicio admisible (p máx.):</b>	1 bar - 10 bar
<b>Acometidas de agua:</b>	Boquillas 3/8"
<b>Peso/UE:</b>	3.2 kg
<b>ETIM 5.0:</b>	EC002515
<b>eCl@ss 8.0/8.1:</b>	27180712
<b>eCl@ss 6.0/6.1:</b>	27180712
<b>Product description (long):</b>	SK INTERCAMBIADOR AIRE/AGUA MURAL 300W, 230V 50/60HZ
<b>Aprobaciones</b>	
<b>Aprobaciones:</b>	Approval overview
<b>Certificados:</b>	EAC
<b>Explicaciones:</b>	Declaración de conformidad

2017 © Rittal S.A. de C.V.