

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

► Intercambiador de calor aire/agua Montaje en el techo – SK 3209.500

Date : 01-ago-2017

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Refacciones - Intercambiador de calor aire/agua

Montaje en el techo – SK 3209.500

created: 01.08.2017 on www.rittal.com/mx-es



Descripción producto

Ejecución: Piezas conductoras de agua Cobre/Latón (Cu/CuZn)

Color: RAL 7035

Grado de protección IP según IEC 60 529: IP 55
Observación: IP 65 posible bajo demanda

Unidad de envase: Cableado a punto de conexión (regleta de bornes de conexión a presión)
Plantilla de taladros
Estera de estanqueidad
Material de fijación

Características del producto

Potencia total de refrigeración: L 35 W 10 para 400 l/h: 2.5 kW

Caudal de aire (soplado libre): Circuito interior a 50 Hz: 925 m³/h
Circuito interior a 60 Hz: 1030 m³/h

Tensión de servicio: 230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz

Dimensiones: Anchura: 597 mm
Altura: 417 mm
Profundidad: 475 mm

Regulación de la temperatura: Controlador e-Confort (regulación de fábrica +35°C)

Campo de temperatura: Servicio (entorno): +1°C...+70°C
Campo de regulación: +20°C...+55°C
Idea del agua: +1°C...+30°C

Refrigerante/medio refrigerante: Medio refrigerante: Agua (ver especificación en internet)

Tipo de conexión (eléctrica): Regleta de bornes de conexión a presión

Duración de la conexión: 100 %

Potencia nominal Pel: A 50 Hz: 95 W
A 60 Hz: 110 W

Intensidad (máx.): A 50 Hz: 0.4 A
A 60 Hz: 0.48 A

Presión de servicio admisible (p máx.): 1 bar - 10 bar

Acometidas de agua: Boquillas ½"
Rosca exterior G ¾"

Peso/UE: 23.5 kg

ETIM 5.0: EC002515

eCl@ss 8.0/8.1: 27180712

eCl@ss 6.0/6.1: 27180712

Product description (long): RTT INTERCAMBIADOR AIRE/AGUA 2,5KW TECHO Comfort controller 230V 50/60HZ

Aprobaciones

Aprobaciones: Approval overview
C-UR
CSA
UR + C-UR

Certificados: EAC

Explicaciones: Declaración de conformidad