

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

► Intercambiadores de calor aire/aire TopTherm montaje mural con regulador – SK 3130.115

Date : 12-nov-2020

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Intercambiadores de calor aire/aire TopTherm montaje mural con regulador – SK 3130.115

created: 12.11.2020 on www.rittal.com/es-es



Descripción producto

Descripción: Los intercambiadores de calor aire/aire son especialmente adecuados para entornos agresivos, ya que el circuito interior y el exterior se encuentran separados por dos circuitos de aire.

Color: RAL 7035

Grado de protección IP según IEC 60 529: Circuito interior IP 54
Circuito exterior IP 34

Unidad de envase: Unidad completa a punto de conexión
Regleta de bornes de conexión a presión
Contacto indicador de fallo libre de potencial en caso de exceso de temperatura
Plantilla de taladros
Material de fijación

Características del producto

Potencia calorífica específica: 90 W/K

Caudal de aire (soplado libre): Circuito exterior a 50 Hz: 850 m³/h
Circuito exterior a 60 Hz: 945 m³/h
Circuito interior a 50 Hz: 850 m³/h
Circuito interior a 60 Hz: 945 m³/h

Tensión de servicio: 115 V, 1~, 50 Hz/60 Hz

Dimensiones: Anchura: 400 mm
Altura: 1580 mm
Profundidad: 215 mm

Regulación de la temperatura:	Regulación electrónica con indicación digital (regulación de fábrica +35 °C)
Campo de temperatura:	Servicio (entorno): -5 °C...+55 °C
Automático/fusible:	4 A
eCl@ss 8.0/8.1:	27180711
Unidad de embalaje:	1 pza(s).
Peso/UE:	34 kg
EAN:	4028177425125
Código arancelario:	84158300
ETIM 7.0:	EC002514
ETIM 6.0:	EC002514
eCl@ss 8.0/8.1:	27180711
eCl@ss 6.0/6.1:	27180711
Descripción producto:	SK RTT INTERCAMBIADOR AIRE-AIRE MURAL, 90W/K, 115V

Aprobaciones

Aprobaciones:	Approval overview UR + C-UR
Certificados:	EAC
Explicaciones:	Declaración de conformidad