

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3130.100

Intercambiadores de calor aire-aire TopTherm

Estado: 13/05/2026 (Fuente: rittal.com/pe-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3130.100 - Intercambiadores de calor aire-aire

TopTherm montaje mural con regulador

Unidad de intercambiador de calor para montaje mural completamente preparada para conexión con regulación e indicador digital de temperatura.

Características

| | |
|--------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Referencia | SK 3130.100 |
| Ejecución | montaje mural |
| Descripción producto | 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 |
| 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 |
| Potencia calorífica específica | 90 W/K |
| Caudal de aire (soplado libre) | Circuito exterior a 50 Hz: 850 m ³ /h Circuito exterior a 60 Hz: 945 m ³ /h Circuito interior a 50 Hz: 850 m ³ /h Circuito interior a 60 Hz: 945 m ³ /h |
| Tensión de servicio | 230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz |
| Intensidad máx. | A 50 Hz: 1,35 A A 60 Hz: 1,8 A |
| Dimensiones | Anchura: 400 mm Altura: 1.580 mm Profundidad: 215 mm |
| Fusible previo | Automático/fusible: 4 A |

Características

| | |
|-----------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|
| Regulación de la temperatura | Regulación electrónica con indicación digital (regulación de fábrica +35 °C) |
| Campo de temperatura de servicio | -5 °C...55 °C |
| Grado de protección IP según IEC 60 529 | Circuito interior IP 54 Circuito exterior IP 34 |
| Unidad de embalaje | 1 pza(s). |
| Peso neto | 37.05 kg |
| Peso bruto | 39 kg |
| Código arancelario | 84158300 |
| ETIM 9 | EC002514 |
| ETIM 8 | EC002514 |
| ECLASS 8.0 | 27180711 |
| Descripción producto | SK RTT INTERCAMBIADOR AIRE-AIRE MURAL, 90W/K, 230V |

Aprobaciones

| | |
|---------------|-------------------------------------------------------------|
| Aprobaciones | UR + C-UR (recognized) |
| Explicaciones | Declaración de conformidad Declaración de conformidad UK |