

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3126.100

# Intercambiadores de calor aire-aire TopTherm

Estado: 13-05-2026 (Fuente: [rittal.com/cl-es](http://rittal.com/cl-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3126.100 - 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 3126.100  |
| 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<br>Regleta de bornes de conexión a presión<br>Contacto indicador de fallo libre de potencial en caso de exceso de temperatura<br>Plantilla de taladros<br>Material de fijación |
| Potencia calorífica específica | 17,5 W/K   |
| Caudal de aire (soplado libre) | Circuito exterior a 50 Hz: 265 m <sup>3</sup> /h<br>Circuito exterior a 60 Hz: 315 m <sup>3</sup> /h<br>Circuito interior a 50 Hz: 265 m <sup>3</sup> /h<br>Circuito interior a 60 Hz: 315 m <sup>3</sup> /h       |
| Tensión de servicio            | 230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz   |
| Intensidad máx.                | A 50 Hz: 0,22 A<br>A 60 Hz: 0,26 A   |
| Dimensiones                    | Anchura: 280 mm<br>Altura: 550 mm<br>Profundidad: 150 mm   |
| Fusible previo                 | Automático/fusible: 2 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<br>Circuito exterior IP 34                           |
| Unidad de embalaje                      | 1 pza(s).  |
| Peso neto                               | 8,904 kg   |
| Peso bruto                              | 9,373 kg   |
| Código arancelario                      | 84158300   |
| ETIM 9                                  | EC002514   |
| ETIM 8                                  | EC002514   |
| ECLASS 8.0                              | 27180711   |
| Descripción producto                    | SK RTT INTERCAMBIADOR AIRE/AIRE MURAL, 17,5W/K, 230V                         |

# Aprobaciones

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