

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3126.115

Trocador de calor ar-ar TopTherm

Estado: 9/02/2026 (Fonte: rittal.com/br-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3126.115 - Trocador de calor ar-ar TopTherm

montagem lateral com controlador

Unidade do trocador de calor para montagem lateral com regulação completamente pronta para ser conectada e display digital da temperatura.

Recursos

| | |
|-------------------------------------|---|
| Cód. Ref. | SK 3126.115 |
| Modelo | montagem lateral |
| Descrição do produto | Por terem dois circuitos de ar, os trocadores de calor ar/ar são especialmente adequados para ambientes com condições severas, já que o circuito de ar interno é completamente separado do externo. |
| Cor | RAL 7035 |
| Escopo de fornecimento | Unidade completamente pronta para instalação Régua de bornes encaixável Aviso no caso de temperatura excessiva Gabarito de furação Material de fixação |
| Potência específica de refrigeração | 17,5 W/K |
| Vazão de ar (circulação livre) | Circuito externo com 50 Hz: 265 m³/h Circuito externo com 60 Hz: 315 m³/h Circuito interno com 50 Hz: 265 m³/h Circuito interno com 60 Hz: 315 m³/h |
| Tensão nominal de serviço | 115 V, 1~, 50 Hz/60 Hz |
| Corrente nominal máx. | Com 50 Hz: 0,46 A Com 60 Hz: 0,5 A |
| Dimensões | Largura: 280 mm Altura: 550 mm Profundidade: 150 mm |
| Fusível de proteção prévia | Disjuntor/fusível: 2 A |

Recursos

| | |
|--|--|
| Regulagem da temperatura | Regulagem eletrônica com display digital (regulado de fábrica em +35 °C) |
| Faixa de temperatura de serviço | -5 °C...55 °C |
| Grau de proteção IP segundo a norma IEC 60 529 | Circuito interno: IP 54 Circuito externo: IP 34 |
| Emb. | 1 unid. |
| Peso líquido | 8.94 |
| Peso bruto | 9.54 |
| Número da tarifa alfandegária | 84158300 |
| EAN | 4028177425088 |
| ETIM 9 | EC002514 |
| ETIM 8 | EC002514 |
| ECLASS 8.0 | 27180711 |

Aprovações

| | |
|-------------|--|
| Aprovações | UR + C-UR (recognized) |
| Explicações | Declaration of conformity Declaración de conformidad UK |