Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





SK 3127.100 Trocador de calor ar-ar TopTherm

Estado: 15-11-2025 (Fonte: rittal.com/pt-pt)



SK 3127.100 - Trocador de calor ar-ar TopTherm montagem lateral com controlador

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

Recursos

Cód. Ref.	SK 3127.100
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	30 W/K
Vazão de ar (circulação livre)	Circuito externo com 50 Hz: 480 m³/h
	Circuito externo com 60 Hz: 525 m³/h
	Circuito interno com 50 Hz: 480 m³/h
	Circuito interno com 60 Hz: 525 m³/h
Tensão nominal de serviço	230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Corrente nominal máx.	Com 50 Hz: 0,56 A
	Com 60 Hz: 0,68 A
Dimensões	Largura: 400 mm
	Altura: 950 mm
	Profundidade: 205 mm
Fusível de proteção prévia	Disjuntor/fusível: 2 A

© Rittal 2025 2

Recursos

Regulagem da temperatura	Regulagem eletrônica com display digital (regulado de fábrica em +35 °C)
Faixa de temperatura de serviço	-5 °C55 °C
Grau de proteção IP segundo a norma IEC 60 529	Circuito interno: IP 54 Circuito externo: IP 34
Emb.	1 unid.
Peso líquido	18.413
Peso bruto	19.382
Número da tarifa alfandegária	84158300
EAN	4028177388963
ETIM 9	EC002514
ETIM 8	EC002514
ECLASS 8.0	27180711

Aprovações

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

© Rittal 2025 3