

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3149.440

Ventiladores de teto TopTherm

Estado: 14-12-2025 (Fonte: rittal.com/pt-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3149.440 - Ventiladores de teto TopTherm Para TS 8

Os ventiladores de teto para TS se encaixam exatamente nos recortes previstos para os condicionadores de ar TopTherm para montagem no teto. A montagem também pode ser feita em todas as superfícies do teto com tamanho suficiente. Os novos produtos da linha VX IT não são compatíveis com os recortes para montagem. Se a chapa de teto for reutilizada no VX IT, é necessário usar o quadro adaptador 5050.701.

Recursos

Cód. Ref.	SK 3149.440
Descrição do produto	Os ventiladores de teto ativos cabem exatamente nos recortes dos condicionadores de ar TopTherm para montagem no teto de pequena e média capacidade de refrigeração.
Product modification	Os recortes para montagem não são compatíveis. Se a chapa de teto for reutilizada, é necessário usar o quadro adaptador 5050.701.
Material	Chapa de aço pintada
Cor	RAL 7035
Escopo de fornecimento	Unidade pronta para instalação com ventilador radial montado Material de vedação e material de fixação
Tensão nominal de serviço	400 V, 3~, 50 Hz/60 Hz 460 V, 3~, 60 Hz
Potência nominal Pel	Com 50 Hz: 95 W Com 60 Hz: 140 W
Corrente nominal máx.	Com 50 Hz: 0,35 A Com 60 Hz: 0,35 A
Dimensões	Largura: 550 mm Altura: 125 mm Profundidade: 370 mm
Recorte para montagem	Largura do recorte: 475 mm Profundidade do recorte: 260 mm
Grau de proteção IP segundo a norma IEC 60 529	IP 43

Recursos

Faixa de temperatura de serviço	-10 °C...55 °C
Nível de ruído	Com 50 Hz: 68 dB(A) Com 60 Hz: 69 dB(A)
Emb.	1 unid.
Peso líquido	8.664
Peso bruto	9.12
Número da tarifa alfandegária	84145915
EAN	4028177387133
ECLASS 8.0	27180716

Aprovações

Explicações	Declaration of conformity
-------------	---------------------------