

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

Chiller TopTherm 8 – 40 kW – SK 3335.790

Date : 18-jun-2019

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Chiller TopTherm 8 – 40 kW – SK 3335.790

created: 18.06.2019 on www.rittal.com/es-es



Descripción producto

Ventajas:

- Construcción modular
- Pocas necesidades de espacio
- Elevada comodidad de manejo
- Elevada fiabilidad gracias a la protección anticongelación
- Internacional gracias a la ejecución de bifrecuencia
- Rápida disponibilidad, entrega de la plataforma básica directamente de fábrica

Color: RAL 7035

Grado de protección IP según IEC 60 529: IP 44 (electricidad)

Unidad de envase: Unidad a punto de conexión con laterales y puerta
Documentación multilingüe, incl. esquema de funcionamiento y eléctrico

Observaciones: En 3335.880 y 3335.890 se precisan 2 filtros metálicos

Características del producto

Potencia total de refrigeración:

- A T--sub--W--subcl-- = 10 °C/T--sub--U--subcl-- = 32 °C y 50 Hz: 6,5 kW
- A T--sub--W--subcl-- = 10 °C/T--sub--U--subcl-- = 32 °C y 60 Hz: 7,5 kW
- A T--sub--W--subcl-- = 18 °C/T--sub--U--subcl-- = 32 °C y 50 Hz: 8 kW
- A T--sub--W--subcl-- = 18 °C/T--sub--U--subcl-- = 32 °C y 60 Hz: 8,6 kW

Tensión de servicio: 400 V, 3~, 50 Hz
460 V, 3~, 60 Hz

Dimensiones: Anchura: 805 mm
Altura: 1700 mm
Profundidad: 605 mm

Regulación de la Regulación por microcontrolador (ajuste de fábrica +18 °C, también posibilidad de

temperatura:	regulación por valor diferencial)
Potencia de bombeo:	A 2,5 bar/50 Hz: 30 l/min A 2,5 bar/60 Hz: 45 l/min
Campo de temperatura:	Servicio (entorno): +10°C...+43°C Medios líquidos: +10°C...+25°C
Histéresis térmica:	± 2 K
Refrigerante/medio refrigerante:	Agente refrigerante: R410a Cantidad: 2300 g Global Warming Potential (GWP): 2088 CO ₂ Equivalente (CO ₂ e): 4,8 t
Potencia nominal P_{sub-el-subcl}:	A 50 Hz: 4,37 kW A 60 Hz: 5,21 kW
Intensidad (máx.):	A 50 Hz: 8,2 A A 60 Hz: 7,7 A
Acometidas de agua:	Rosca hembra G 1"
Número de circuitos de refrigeración:	1
Depósito:	Contenido: 75 l
Unidad de embalaje:	1 pza(s).
Peso/UE:	242 kg
EAN:	4028177690028
Código arancelario:	84186900
ETIM 6.0:	EC002516
ETIM 5.0:	EC002516
eCl@ss 8.0/8.1:	27180713
eCl@ss 7.0/7.1:	27180713
eCl@ss 6.0/6.1:	27180713
eCl@ss 5.1/5.1.4:	27180713
Descripción producto:	Chiller Top Therm 8 kW 8 KW Top Therm Chiller II H:1600mm

Aprobaciones

Aprobaciones: Approval overview

Certificados: EAC

Explicaciones: Declaración de conformidad