

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3336.390 Chiller Blue e

Stat: 25-05-2026 (Kilde: rittal.com/dk-da)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3336.390 - Chiller Blue e 8 - 48 kW

Blue e Chiller i gulvmonteret indkapsling tilbyder en central og økonomisk afkøling af kølevand. Ved hjælp af microchannel-teknologi opnås en reduktion af kølemidlet. Intuitiv betjening via berøringsdisplay samt intelligente kommunikationsbrugerflader giver praktisk betjening og analyse. Integrerede sikkerhedsfunktioner som standard giver maksimal sikkerhed. Derudover forkortes leveringstiden ved hjælp af forhåndsdefinerede pakker med ekstraudstyr.

Funktioner

Best.nr.	SK 3336.390
Udgave	Robust industristandard Potentialfri kontakt til fælles fejlindikator
Fordele	Reduktion af kølemiddelmængde ved hjælp af microchannel-teknologi Berøringsdisplay for enkel brugerbetjening Fjernovervågning (monitorering) allerede integreret i basisenhed Indbyggede sikkerhedsfunktioner Prækonfigurerede valgmuligheder
Farve	Kabinet: RAL 7035 Sokkel: RAL 7016
Leveringsomfang	Chillere tilslutningsklart fortrådede Flersproget dokumentation, inkl. funktionsskema og diagrammer
Kapslingsklasse IP iht. EN 60 529	IP 44 (eludstyr)
Samlet køleeffekt Tw10 / Tu32	Køleeffekt Tw10 Tu32/50 Hz: 6,02 kW Køleeffekt Tw10 Tu32/60 Hz : 7,09 kW
Samlet køleeffekt Tw18 / Tu32	Køleeffekt Tw18 Tu32/50 Hz: 7,81 kW Køleeffekt Tw18 Tu32/60 Hz: 9,34 kW
Samlet køleeffekt iht. DIN EN 14511 Tw18 / Tu35	Køleeffekt Tw18 Tu35/50 Hz : 7,35 kW Køleeffekt Tw18 Tu35/60 Hz : 8,68 kW
Luftkapacitet (fritblæsende)	50 Hz: 1.600 m ³ /h 60 Hz: 2.000 m ³ /h

Funktioner

Mærkedriftsspænding	400 V, 3~, 50 Hz 460 V, 3~, 60 Hz
Dimensioner	Bredde: 655 mm Højde: 1.185 mm Dybde: 890 mm
Støjniveau	64,9 dB(A)
Driftstemperatur	10 °C...43 °C
Driftstemperaturinterval kølemedie	10 °C: 25 °C
Temperaturhysterese	± 2 K
Kølemiddel/kølemedium	Kølemiddel: R410A Mængde: 0,95 kg Global Warming Potential (GWP): 2.088 CO2-ækvivalent (CO2e): 1,98 t
Pumpetryk	50 Hz: 3 bar 60 Hz: 4 bar
Volumenstrøm (kølemedie)	50 Hz: 25 l/min 60 Hz: 30 l/min
Nom. effekt Pel	50 Hz: 4,18 kW 60 Hz: 5,26 kW
Mærkestrøm maks.	50 Hz: 7,6 A 60 Hz: 8,16 A
Vandtilslutninger	R ¾" IG
Antal kølekredsløb	1
Tank	Materiale: INOX 1.4305 Volumen: 30 l
Driftsvægt	210 kg
Pakkestørrelse	1 stk.
Nettovægt	155 kg
Bruttovægt	178,5 kg
Toldtarifnummer	84186900
ETIM 9	EC002516

Funktioner

ETIM 8	EC002516
ECLASS 8.0	27180713
Produktbeskrivelse	SK Blue e chiller 7,35/8,68 kW, 400 V, 3~, 50 Hz, 460 V, 3~, 60 Hz, BHD: 655 x 1.185 x 890 mm

Godkendelser.

Forklaringer.	Overensstemmelseserklæring Declaration of conformity - F-gas regulation
---------------	--