

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3336.390 Chiller Blue e

Stat: 25.05.2026 (Kilde: rittal.com/no-no)

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 gulvmodellen gir en sentral og effektiv kjøling av kjølevannet. Med Microchannel-teknologien oppnår man en reduksjon av kjølemiddelet. Intuitiv betjening fra berørings skjerm samt intelligente kommunikasjonsgrensesnitt gjør betjening og analyse komfortabel. Integreerte sikkerhetsfunksjoner i standarden gir maksimal sikkerhet. Likeledes gir forhåndsdefinerte opsjonspakker redusert leveringstid.

Funksjoner

Art.nr	SK 3336.390
Utførelse	Robust industristandard Potensialfri kontakt for samlefeilmelding
Fordeler	Reduksjon av kjølemiddelmengden med Microchannel-teknologi Berøringsdisplay for enklere brukerstyring Fjernovervåking (monitorering) allerede integrert i basisenheten Integreerte sikkerhetsfunksjoner Forkonfigurerte opsjoner
Farge	Skap: RAL 7035 Sokkel: RAL 7016
Leveringsomfang	Chiller med ferdig montert tilkoblingskabel Dokumentasjon på flere språk, inkl. funksjonsskjema og koblingsskjemaer
Kapslingsgrad IP iht. EN 60 529	IP 44 (elektrisk)
Total kjøleeffekt Tw10 / Tu32	Kjøleeffekt Tw10 Tu32/50 Hz: 6,02 kW Kjøleeffekt Tw10 Tu32/60 Hz: 7,09 kW
Total kjøleeffekt Tw18 / Tu32	Kjøleeffekt Tw18 Tu32/50 Hz: 7,81 kW Kjøleeffekt Tw18 Tu32/60 Hz: 9,34 kW
Total kjøleeffekt iht. DIN EN 14511 Tw18 / Tu35	Kjøleeffekt Tw18 Tu35/50 Hz: 7,35 kW Kjøleeffekt Tw18 Tu35/60 Hz: 8,68 kW
Lufteffekt (frittblåsende)	Ved 50 Hz: 1.600 m ³ /h Ved 60 Hz: 2.000 m ³ /h
Måledriftsspenning	400 V, 3~, 50 Hz 460 V, 3~, 60 Hz

Funksjoner

Dimensjoner	Bredde: 655 mm Høyde: 1.185 mm Dybde: 890 mm
Lydtrykknivå	64,9 dB(A)
Driftstemperaturområde	10 °C...43 °C
Driftstemperaturområde kjølemedium	10 °C: 25 °C
Temperaturhysterese	± 2 K
Kjølemiddel/kjølemedium	Kjølemiddel: R410A Mengde: 0,95 kg Global Warming Potential (GWP): 2.088 CO2 ekvivalent (CO2e): 1,98 t
Pumpetrykk	Ved 50 Hz: 3 bar Ved 60 Hz: 4 bar
Volumstrøm (kjølemedium)	Ved 50 Hz: 25 l/min Ved 60 Hz: 30 l/min
Merkeeffekt Pel	Ved 50 Hz: 4,18 kW Ved 60 Hz: 5,26 kW
Driftsstrøm maks.	Ved 50 Hz: 7,6 A Ved 60 Hz: 8,16 A
Vanntilkoblinger	R ¾" IG
Antall kjølekretser	1
Tank	Materiale: INOX 1.4305 Volum: 30 l
Driftsvekt	210 kg
Pakkeenhet	1 stk.
Nettovekt	155 kg
Bruttovekt	178,5 kg
Tolltariffnummer	84186900
ETIM 9	EC002516
ETIM 8	EC002516

Funksjoner

ECLASS 8.0

27180713

Produktbeskrivelse

SK Blue e Chiller 7,35/8,68 kW, 400 V, 3~, 50 Hz, 460 V, 3~, 60 Hz,
B×H×D: 655×1 185×890 mm

Godkjenninger

Forklaringer

Samsvarserklæring
Declaration of conformity - F-gas regulation