

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3336.390 Chiller Blue e

State: 2026-04-03 (Source: [rittal.com/se-sv](https://www.rittal.com/se-sv))

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 industriskåp ger central och ekonomisk kylning av kylvattnet. Tack vare microchannel-teknologin kan mängden köldmedium minskas. Enkel manövrering med pekskärm samt intelligenta kommunikationsgränssnitt ger smidig manövrering och analys. Inbyggda säkerhetsfunktioner som standard ger maximal säkerhet. Samtidigt kan leveranstiden förkortas tack vare fördefinierade tillvalspaket.

Features

Art. nr.	SK 3336.390
Utförande	Robust industristandard Potentialfri kontakt för felmeddelanden
Fördelar	Minskad köldmediemängd genom microchannel-teknologi Pekskärm för enklare användarhjälp Fjärrövervakning är integrerad i basutförandet Integrerade säkerhetsfunktioner Förkonfigurerade tillval
Färg	Skåp: RAL 7035 Sockel: RAL 7016
Leveransens omfattning	Anslutningsklar chiller Flerspråkig dokumentation inkl. funktionsschema och ritningar
Kapslingsklass IP enligt EN 60 529	IP 44 (elkomponenter)
Total kyleffekt Tw10 / Tu32	Kyleffekt Tw10 Tu32/50 Hz: 6,02 kW Kyleffekt Tw10 Tu32/60 Hz: 7,09 kW
Total kyleffekt Tw18 / Tu32	Kyleffekt Tw18 Tu32/50 Hz: 7,81 kW Kyleffekt Tw18 Tu32/60 Hz: 9,34 kW
Total kyleffekt enligt DIN EN 14511 Tw18 / Tu35	Kyleffekt Tw18 Tu35/50 Hz: 7,35 kW Kyleffekt Tw18 Tu35/60 Hz: 8,68 kW
Lufteffekt (friblåsande)	Vid 50 Hz: 1.600 m ³ /h Vid 60 Hz: 2.000 m ³ /h
Märkspänning	400 V, 3~, 50 Hz 460 V, 3~, 60 Hz

Features

Dimension	Bredd: 655 mm Höjd: 1.185 mm Djup: 890 mm
Ljudnivå	64,9 dB(A)
Driftstemperatur	10 °C...43 °C
Driftstemperatur kylmedium	10 °C...25 °C
Temperaturhysteres	± 2 K
Köldmedium/kylmedium	Köldmedium: R410A mängd: 0,95 kg GWP-faktor (Global Warming Potential): 2.088 CO2-ekvivalent (CO2e): 1,98 t
Pumptryck	Vid 50 Hz: 3 bar Vid 60 Hz: 4 bar
Volymflöde (kylmedium)	Vid 50 Hz: 25 l/min Vid 60 Hz: 30 l/min
Märkeffekt Pel	Vid 50 Hz: 4,18 kW Vid 60 Hz: 5,26 kW
Märkström max.	Vid 50 Hz: 7,6 A Vid 60 Hz: 8,16 A
Vattenanslutningar	R ¾" IG
Antal köldmediekretsar	1
Tank	Material: INOX 1.4305 Volym: 30 l
Driftsvikt	210 kg
Förpackningsenhet	1 st.
Nettovikt	155 kg
Bruttovikt	178,5 kg
Tullvarukod	84186900
ETIM 9	EC002516
ETIM 8	EC002516

Features

ECLASS 8.0

27180713

Produktbeskrivning

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

Approvals

Explanations

Konformitetsförklaring

Declaration of conformity - F-gas regulation