

Rittal – The System.

Faster – better – worldwide.

► IT Chillere Sikkerhed og energieffektivitet



INDKAPSLING

STRØMFORDELING

KLIMATEKNIK

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



IT Chiller - Sikkerhed og energieffektivitet



Tilbehør til klimastyring Side 473

Anvendelse:

Specielt til køling af IT-applikationer som f.eks. LCP eller luft-/vandvarmevekslere. Sikkerhedsrelevante egenskaber som f.eks. redundante hastighedsregulerede pumper, kompressorer eller bufferlagre kendetegner disse atmosfærisk lukkede systemer.

Teknisk udførelse:

- Kompakt opbygning med betjeningslementer på forsiden og luftindsugning via begge sideplader, luftud-blæsning foroven
- Hermetisk lukket system
- Digital termostat med visning af nominel og aktuel værdi
- Mulighed for overvågnings-snitflade til Rittal CMC III
- Gennemstrømningsovervågning

Kapslingsklasse:

IP 54

Leveringsomfang:

- Chiller, tilslutningsklart fortrådet
- Flersproget dokumentation
- Inkl. funktionsskema og diagrammer

Ekstraudstyr:

- Indbygget frikøling
- Bufferlager til separat opstilling
- Nødkøling med vandværksforsyning
- Bypass integreret
- Specialspænding

Bemærk:

Mulighed for tekniske afvigelser i køleeffekt, dimensioner eller vægt for enhedstyper med frikøling.

Principskitse:

Finder du på internettet.

Køleeffekt 15 til 124 kW

Best.nr. SK	3232.701	3232.711	3232.721	3232.731	3232.741	3232.751	3232.761	3232.771	3232.781	3232.791
Mærkespænding, Volt, Hz	400, 3~, 50									
Dimensioner, mm	B	810	810	810	1000	1100	1100	1100	1100	1100
	H	1542	1542	1542	1780	1606	1606	1606	1606	1875
	D	1800	1800	1800	2300	3240	3240	3240	3240	3240
Køleeffekt¹⁾	15 kW	24 kW	36 kW	48 kW	67 kW	77 kW	88 kW	99 kW	117 kW	124 kW

Køleeffekt 155 til 481 kW

Best.nr. SK	3232.801	3232.811	3232.821	3232.891	3232.831	3232.841	3232.851	3232.861	3232.871	3232.881
Mærkespænding, Volt, Hz	400, 3~, 50									
Dimensioner, mm	B	1100	1100	1100	1500	2200	2200	2200	2200	2200
	H	1875	1875	1875	1975	2450	2450	2450	2450	2450
	D	3240	3240	4240	4350	3400	3400	3400	4250	4250
Køleeffekt	155 kW	172 kW	196 kW	235 kW	262 kW	291 kW	326 kW	387 kW	430 kW	481 kW

RITTAL A/S

Dybendalsvænget 4 · DK-2630 Taastrup

Tel: +45 (0)70 25 59 00 · Fax: +45 (0)70 25 59 01

e-post: info@rittal.dk · www.rittal.dk

INDKAPSLING

STRØMFORDDELING

KLIMATEKNIK

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE



FRIEDHELM LOH GROUP