

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3314.025 Aktivt modul

Stat: 03-06-2026 (Kilde: rittal.com/dk-da)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

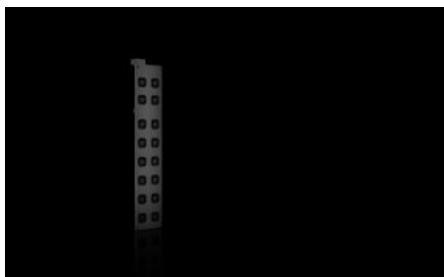
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3314.025 - Aktivt modul til LCP bagdør CW

Aktivt modul til understøttelse af luftføringen via det passive modul. Enkel eftermontering ved ophængning i servicelågen. Regulering efter rumlufttemperatur eller valgfrit efter differenstryk. I/O-board, sensorer, DC-ventilatorer samt nødvendige grænseflader og protokoller integreret.



Funktioner

Best.nr.	SK 3314.025
Udgave	Rumafkøling CW
Fordele	Øgning af luftvolumenstrømmen over varmeveksleren til forøgelse af køleeffekten
Anvendelsesområder	I kombination med de passive og aktive moduler i LCP Rear Door CW-porteføljen
Funktionsmåder	Regulering af BLDC-ventilatorer (børsteløse jævnstrømsventilatorer) ud fra rumlufttemperaturen eller valgfrit via differenstryk for at sikre softwarebaseret kondensforebyggelse.
Materiale	Stålplade Kobber Plast
Overflade	RAL 9005, finstruktur mat RAL 9005, finstruktur mat
Bemærk	Til softwarebaseret kondensforebyggelse og visning af køleydelsen kræves et vandmodul.
Dimensioner	Bredde: 372 mm Højde: 2.066 mm Dybde: 123 mm

Funktioner

Mærkedriftsspænding	100 V - 240 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Mærkeeffekt	0,47 kW
Mærkestrøm (maks.)	4,8 A
Driftstemperatur	10 °C...50 °C
Lydeffektniveau	Ved 50 % omdrejningstal: 77 dB(A) Ved 100 % omdrejningstal: 87 dB(A)
Sound pressure level at a distance of 1 m	Ved 50 % omdrejningstal: 71 dB(A) Ved 100 % omdrejningstal: 78 dB(A)
Pakkestørrelse	1 stk.
Nettovægt	26 kg
Bruttovægt	27 kg
Toldtarifnummer	84145915
Produktbeskrivelse	SK aktivmodul til LCP RD CW, til højde = 2200 mm, RAL 9005 finstruktur mat, inkl. 16 stk. BLDC-ventilatorer, I/O-board

Godkendelser.

Godkendelser.	UR + C-UR (recognized)
Forklaringer.	Overensstemmelseserklæring