

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3314.025 Aktivní modul

Stát: 3.6.2026 (Zdroj: rittal.com/cz-cs)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

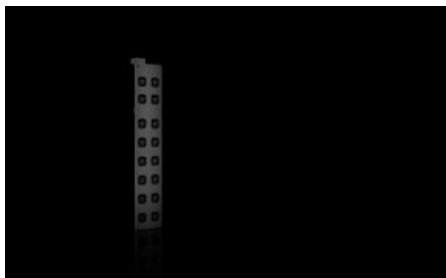
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3314.025 - Aktivní modul pro zadní dveře LCP CW

Aktivní modul pro podporu vedení vzduchu přes pasivní modul. Jednoduchá dodatečná montáž zavěšením do dveří pro servis. Regulace teploty vzduchu v místnosti nebo volitelně podle diferenčního tlaku. I/O deska, senzory, ventilátor DC a potřebná rozhraní a protokoly jsou integrovány.



Funkce

Obj. číslo	SK 3314.025
Provedení	Prostorové chlazení CW
Výhody	Zvýšení objemu vzduchu přes výměník tepla pro zvýšení chladicího výkonu
Oblasti použití	Ve spojení s pasivními a aktivními moduly portfolia pro zadní dveře LCP CW
Popis funkce	Regulace ventilátorů BLDC (bezkartáčové stejnosměrné ventilátory) na základě teploty vzduchu v místnosti nebo volitelně pomocí rozdílového tlaku, aby se zabránilo tvorbě kondenzátu.
Materiál	Ocelový plech Měď Plast
Povrch	RAL 9005, jemná struktura matná RAL 9005, jemná struktura matná
Poznámka	Pro zabránění tvorbě kondenzátu na straně softwaru a zobrazení chladicího výkonu je nutný modul vodního chlazení.

Funkce

Rozměry	Šířka: 372 mm Výška: 2.066 mm Hloubka: 123 mm
Jmenovité provozní napětí	100 V - 240 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Maximální příkon	0,47 kW
Jmenovitý proud (max.)	4,8 A
Rozsah provozních teplot	10 °C...50 °C
Hladina akustického tlaku	Při 50 % otáček: 77 dB(A) Při 100 % otáček: 87 dB(A)
Sound pressure level at a distance of 1 m	Při 50 % otáček: 71 dB(A) Při 100 % otáček: 78 dB(A)
Balení	1 ks
Netto hmotnost	26 kg
Brutto hmotnost	27 kg
Číslo celní sazby	84145915
Popis výrobku	Aktivní modul SK pro LCP RD CW, pro výšku =2200 mm, RAL 9005 jemná struktura matná, včetně 16 ks ventilátorů BLDC, I/O deska

Schválení

Schválení	UR + C-UR (recognized)
Vysvětlení	Prohlášení o shodě