

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3314.025 Modulo attivo

Stato: 3/06/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

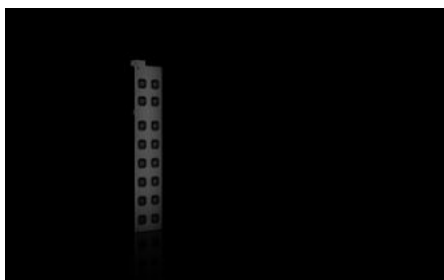
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3314.025 - Modulo attivo per LCP Rear Door CW

Modulo attivo per il supporto e l'ottimizzazione della portata d'aria attraverso il modulo passivo LCP. Installazione successiva semplificata mediante aggancio diretto alla porta di servizio. Regolazione in funzione della temperatura ambiente oppure, in opzione, in base alla pressione differenziale. Scheda I/O, sensoristica, ventilatori DC e interfacce di comunicazione con relativi protocolli integrati.



Caratteristiche

Codice prodotto	SK 3314.025
Esecuzione	Raffreddamento del locale CW
Vantaggi	Maggiore portata d'aria attraverso lo scambiatore di calore per una maggiore potenza frigorifera
Applicazioni tipiche	In combinazione con i moduli passivi e attivi della gamma LCP Rear Door CW
Funzionamento	Regolazione dei ventilatori DC senza spazzole in base alla temperatura dell'aria ambiente o, in alternativa, tramite la pressione differenziale, al fine di garantire il corretto funzionamento della funzione di prevenzione della formazione di condensa del software.
Materiale	Lamiera d'acciaio Rame Plastica
Superficie	RAL 9005, verniciatura bucciata fine, opaca RAL 9005, verniciatura bucciata fine, opaca
Nota	Per prevenire la condensa tramite software e visualizzare la potenza frigorifera è necessario un modulo idronico.

Caratteristiche

Dimensioni	Larghezza: 372 mm Altezza: 2.066 mm Profondità: 123 mm
Tensione nominale di esercizio	100 V - 240 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Potenza nominale	0,47 kW
Corrente nominale (max.)	4,8 A
Range temperatura di esercizio	10 °C...50 °C
Livello di potenza sonora	Velocità al 50%: 77 dB(A) Velocità al 100 %: 87 dB(A)
Sound pressure level at a distance of 1 m	Velocità al 50%: 71 dB(A) Velocità al 100 %: 78 dB(A)
Confezione	1 pz.
Peso netto	26 kg
Peso lordo	27 kg
Codice tariffa doganale	84145915
Descrizione prodotto	Modulo attivo SK per LCP RD CW, per altezza 2200 mm, colore RAL 9005, finitura bucciata opaca; comprensivo di 16 ventilatori BLDC e scheda I/O

Approvazioni

Approvazioni	UR + C-UR (recognized)
Spiegazioni	Dichiarazione di conformità