

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3311.360

Kondenzátorová jednotka

Stát: 13.5.2026 (Zdroj: rittal.com/cz-cs)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3311.360 - Kondenzátorová jednotka pro LCP DX

Jednotky kondenzátoru jsou nezbytné pro provoz LCP. V závislosti na provedení mají jednotky externí kondenzátor a ventilátor, nebo navíc systém volného chlazení. Varianta se systémem volného chlazení je potřebná pro kombinovanou variantu LCP DX/FC. Jednotky jsou vhodné pro střešní a nástěnnou montáž.

Funkce

Obj. číslo	SK 3311.360
Provedení	Kondenzátor
Popis výrobku	Kondenzační jednotka je nutná k provozu LCP na bázi přímého odparu a obsahuje externí kondenzátor a dva ventilátory s regulací otáček pomocí tlaku v chladicím okruhu.
Materiál	Ocelový plech, s nástřikem
Povrch	Strukturovaná prášková barva, pozinkované
Barva	RAL 9003
Rozsah dodávky	Základní jednotka Včetně montážního materiálu
Max. chladicí výkon	12 kW
Regulace teploty	Ventilátor s regulovanými otáčkami
Chladicí médium/chladivo	Chladivo: R410A Chladicí médium: -
Rozměry	Šířka: 1.303 mm Výška: 915 mm Hloubka: 620 mm
Celkový chladicí výkon / počet ventilátorů	2
Jmenovité provozní napětí	230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Balení	1 ks
Netto hmotnost	38 kg
Brutto hmotnost	64 kg

Funkce

Číslo celní sazby	84189910
ETIM 9	EC002515
ETIM 8	EC002515
ECLASS 8.0	27180712
Popis výrobku	Vzduchem chlazený kondenzátor pro LCP rack/Inline DX, pro střešní/nástěnnou montáž, napájení: 230 V, 1~, 50/60 Hz, ŠVH: 1308x928x620 mm, RAL 9003