

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3311.160

Sada pro vedení vzduchu

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3311.160 - Sada pro vedení vzduchu pro LCP Hybrid

Sada pro vedení vzduchu vede proudící vzduch bez větších poklesů tlaku do výměníku tepla LCP Hybrid.

Funkce

Obj. číslo	SK 3311.160
Popis výrobku	Sada pro vedení vzduchu se skládá ze dvou zásuvných plechových prvků, které se namontují v zadní části 19" montážního rámu nahoře a dole. Plechy slouží k vedení proudu vzduchu od IT vybavení, které je instalováno v horní a dolní části 19" montážního rámu, bez větších tlakových ztrát do výměníku tepla jednotky LCP Hybrid. Ventilační usměrňovací plechy se montují mezi hloubkové vzpěry 19" montážního rámu a mohou být namontovány ve skříni o šířce 600 mm a 800 mm.
Materiál	Ocelový plech
Barva	RAL 9005
Rozsah dodávky	Včetně upevňovacího materiálu
Rozměry	Šířka: 529 mm Výška: 110 mm
Balení	2 ks
Netto hmotnost	2,2 kg
Brutto hmotnost	2,32 kg
Číslo celní sazby	73269098
ETIM 9	EC000331
ETIM 8	EC000331
ECLASS 8.0	27180712
Popis výrobku	Sada pro vedení vzduchu, zásuvné plechové prvky pro LCP Hybrid, pro hloubky: 600/800 mm, ŠxV: 529x110 mm