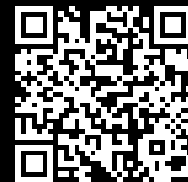


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 5302.016

Ventilačný usmerňovací plech

State: 18.6.2026 (Source: rittal.com/sk-sk)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 5302.016 - Ventilačný usmerňovací plech pre 19" profilovú lištu VX IT štandard

To separate the hot/cold zones within an enclosure with aisle containment or when using an LCP system.



Features

Obj. č.	DK 5302.016
Výhody	Pre cielečné zvýšenie energetickej účinnosti klimatizácie Vertikálna kefová lišta pre bezkolízne oddelenie pri inštalovaných lištových systémoch na vonkajšej montážnej rovine.
Oblasti použitia	Na oddelenie chladných a teplých zón vo vnútri skrine, uzavretej uličky alebo pri použití systému LCP.
Materiál	Oceľový plech Zaslepovací panel: plast, UL 94-HB, bez obsahu halogénu Kefová lišta: plast, UL 94-HB
Povrch	S nástrekom
Farba	RAL 9005
Rozsah dodávky	2 vertikálne kryty 2 horizontálne kryty 4 kefové lišty 4 kusy celulózovej PU peny Vrátane upevňovacieho materiálu

Features

Montážny pokyn	<p>Vertikálne clony s kefovou lištou je možné pre oddelenie namontovať na prednej aj na zadnej 19" profilovej lišty. Montáž horizontálnych clôn s kefovými lištami je možná len na predných 19" profilových lištách.</p> <p>Montážne výrezy 482,6 mm (19") integrované vo vnútri predelových plôch je možné voliteľne uzavrieť priloženými zaslepovacími panelmi, alebo použiť na inštaláciu ďalších montážnych komponentov či na vedenie káblov. Venujte pozornosť rozsahu dodávky špecifickému pre daný výrobok.</p>
Vhodné pre	<p>Šírka: = 600 mm Výška: = 2.000 mm</p>
Balenie	1 pc(s).
Netto hmotnosť	2,06 kg
Brutto hmotnosť	2,66 kg
PCF per pack (cradle-to-gate)	10,1 kg CO2 eq (Cat B)
Note on PCF category	Category B: PCF value (cradle-to-gate) based on the product weight, approximately calculated and self-declared
Číslo colnej sadzby	56090000
ETIM 9	EC000331
ECLASS 8.0	27189272
Popis výrobku	<p>VX IT, vzduchová prepážka, pre 19" lišty Standard, na oddelenie chladných a teplých zón vo vnútri skrine, uzavretej uličky alebo pri použití systému LCP. ŠxV: 600x2000 mm, RAL 9005</p>