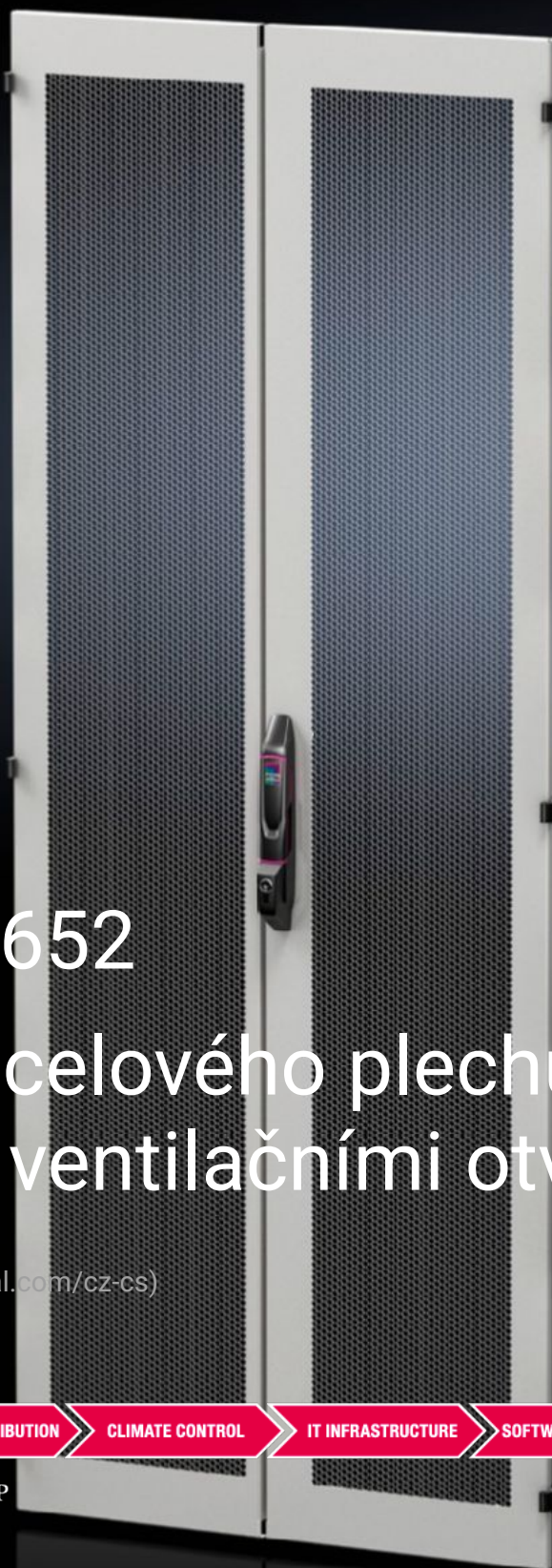


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 5301.652

Dveře z ocelového plechu, svisle dělené, s ventilačními otvory

Stát: 15.4.2026 (Zdroj: rittal.com/cz-cs)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 5301.652 - Dveře z ocelového plechu, svisle dělené, s ventilačními otvory pro VX IT

K výměně stávajících dveří. Volná plocha činí cca 85 %.



Funkce

Obj. číslo	DK 5301.652
Popis výrobku	Nahrazují stávající dveře. Ventilovaná plocha je přibližně 85%.
Materiál	Ocelový plech
Povrch	S nástřikem
Barva	Dveře: RAL 7035 Komfortní rukojeť VX, závěsy: RAL 9005
Rozsah dodávky	Dveře, vertikálně dělené, s komfortní rukojetí VX pro profilovou půlválcovou vložku s bezpečnostním zámkem 3524 E, vpravo 3 závěsy 180°, namontované na každé polovině dveří Včetně upevňovacího materiálu
Montážní pokyn	Pro úhel otevření dveří 180° při řadovém spojení je zapotřebí 180° závěs pro řadové spojení
Poznámka	Úhel otevření dveří při samostatné instalaci max. 240° Úhel otevření dveří při řadovém spojení max. 160°

Funkce

Stupeň krytí IP dle normy IEC 60529	IP 20
Vhodné pro	Typ skříně: VX IT Šířka: 800 mm Výška: 2.000 mm
Balení	1 ks
Netto hmotnost	15 kg
Brutto hmotnost	15,8 kg
Číslo celní sazby	94039910
ETIM 9	EC000747
ECLASS 8.0	27182204
Popis výrobku	Dveře z ocelového plechu, vertikálně dělené, s ventilačními otvory pro VX IT, k výměně stávajících dveří. Volná plocha v části z děrovaného plechu činí cca 85 %. Pro skříně s šířkou: 800 mm, výškou: 2 000 mm