

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 5301.652

Dvere z oceľového plechu, zvisle delené, s ventilačnými otvormi

State: 5.6.2026 (Source: rittal.com/sk-sk)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 5301.652 - Dvere z ocelového plechu, zvisle delené, s ventilačnými otvormi pre VX IT

To replace existing doors. The vented surface area is approx. 85% perforated.



Features

Obj. č.	DK 5301.652
Materiál	Ocelový plech
Povrch	S nástrekom
Farba	Dvere: RAL 7035 Komfortná rukoväť VX, pánty: RAL 9005
Rozsah dodávky	Dvere, vertikálne delené, s komfortnou rukoväťou VX pre profilovú cylindrickú polvložku s bezpečnostným zámkom 3524 E, vpravo 3 pánty 180°, namontované na každej polovici dverí Vrátane upevňovacieho materiálu
Montážny pokyn	Pre uhol otvorenia dverí 180° pri radovom spojení je potrebný 180° pánt pre radové spojení
Poznámka	Uhol otvorenia dverí pri samostatnej inštalácii max. 240° Uhol otvorenia dverí pri radovom spojení max. 160°
Stupeň krytia IP podľa normy IEC 60 529	IP 20

Features

Vhodné pre	Typ skrine: VX IT Šírka: 800 mm Výška: 2.000 mm
Balenie	1 pc(s).
Netto hmotnosť	15 kg
Brutto hmotnosť	15,8 kg
Číslo colnej sadzby	94039910
ETIM 9	EC000747
ECLASS 8.0	27182204
Popis výrobku	Dvere z ocelového plechu, vertikálne delené, s ventilačnými otvormi pre VX IT, ako náhrada existujúcich dverí. Voľná plocha v časti perforovaného plechu je cca 85 %. Pre šírku skrine: 800 mm, pre výšku skrine: 2 000 mm