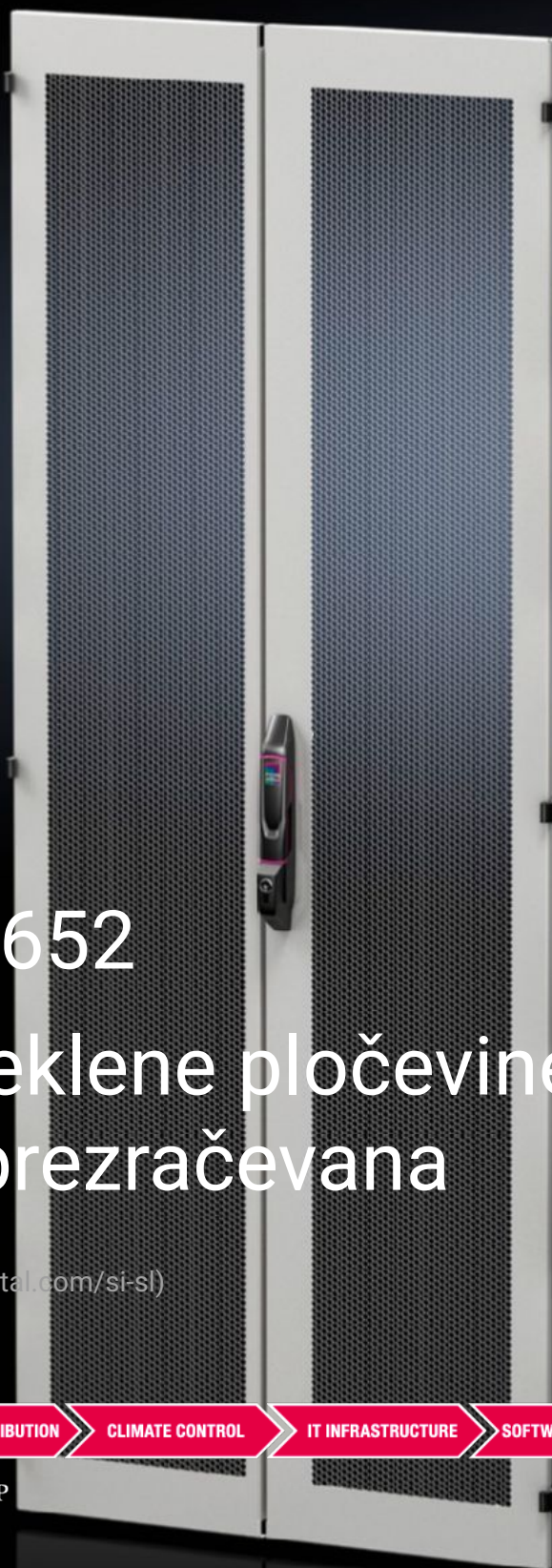


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## DK 5301.652

# Vrata iz jeklene pločevine, navpično deljena, prezračevana

State: 5.6.2026 (Source: [rittal.com/si-sl](http://rittal.com/si-sl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 5301.652 - Vrata iz jeklene pločevine, navpično deljena, prezračevana za VX IT

Za zamenjavo obstoječih vrat. Prezračevalna površina je perforirana za približno 85%.



## Features

Št. Modela	DK 5301.652
Opis izdelka	Za zamenjavo obstoječih vrat. Prosta površina v perforiranem pločevinastem profilu je približno 85 %.
Material	Jeklena pločevina
Površinska obdelava	lakirano
Barva	Vrata: RAL 7035 Udoben ročaj VX, tečaji: RAL 9005
Obseg dobave	Vrata, navpično deljena, z udobnim VX ročajem za polcilindre z varnostno ključavnico 3524 E, desna 3 x 180° tečaji, nameščeni na vsaki polovici vrat Sestavni deli
Navodila za sestavljanje	Za kot odpiranja vrat 180° pri povezovanju je potreben 180° povezovalni tečaj
Opomba	Kot odpiranja vrat pri samostojni postavitvi: maks. 240° Kot odpiranja vrat pri povezovanju: maks. 160°

# Features

IP razred zaščite po IEC 60 529	IP 20
Primerno za	Vrsta ohišja: VX IT Širina: 800 mm Višina: 2.000 mm
Paketi	1 pc(s).
Neto teža	15 kg
Bruto teža	15,8 kg
Carinska tarifna številka	94039910
ETIM 9	EC000747
ECLASS 8.0	27182204
Opis izdelka	Sheet steel door, vertically divided, vented for VX IT, to replace existing doors. The vented surface area is approx. 85% perforated. For enclosure width: 800 mm, for enclosure height: 2,000 mm