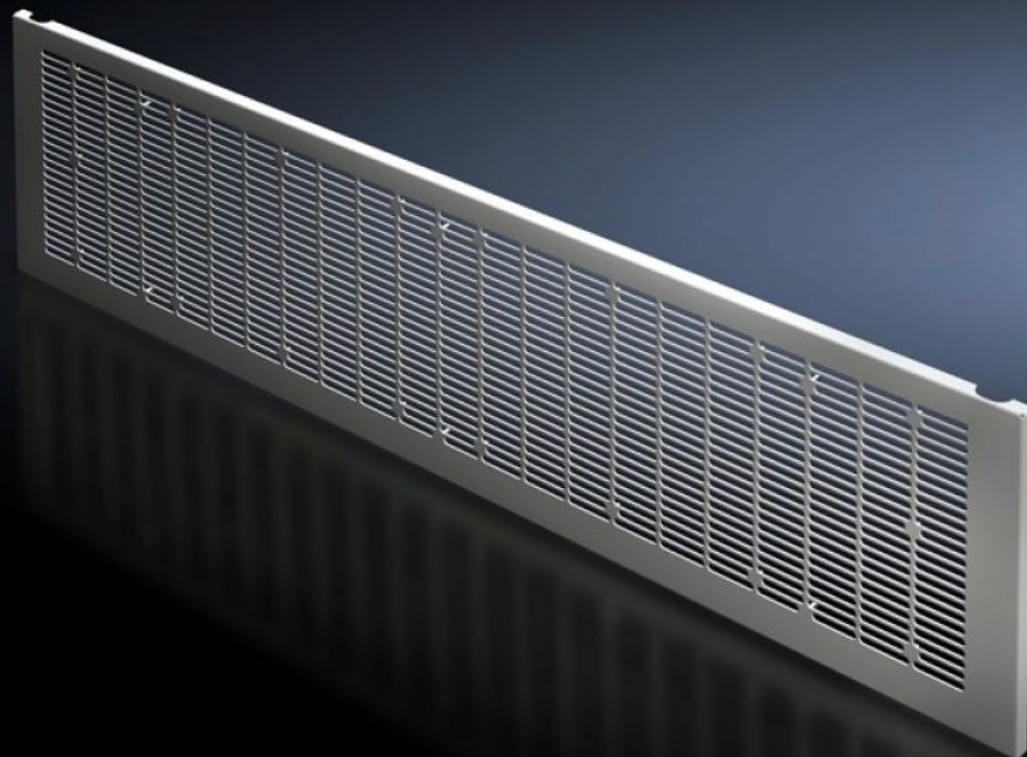
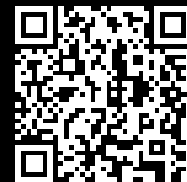


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## VX 9682.356

# Čelní kryty, dolní, s ventilačními otvory

Stát: 6.4.2026 (Zdroj: [rittal.com/cz-cs](http://rittal.com/cz-cs))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

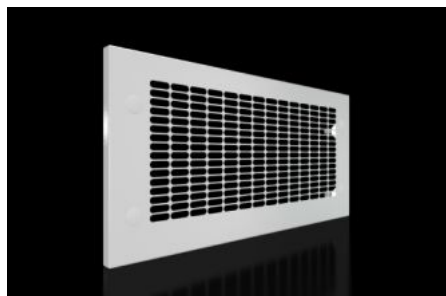
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 9682.356 - Čelní kryty, dolní, s ventilačními otvory pro VX

Jako spodní zakrytí při použití dělených dveří.



## Funkce

Obj. číslo	VX 9682.356
Provedení	s ventilačními otvory
Popis výrobku	Pro dolní zakončení modulárního provedení čelní strany při použití dělených dveří Čelní kryty se dají sejmut zvenčí po uvolnění šroubů.
Materiál	Ocelový plech, 1,5 mm
Povrch	Strukturovaná prášková barva
Barva	RAL 7035
Rozsah dodávky	Čelní kryt Dělicí příčka Včetně upevňovacího materiálu
Poznámka	Při použití čelních krytů IP 2X je nutno pro horní odvětrání zvolit střešní plech s druhem krytí IP 2X
Rozměry	Výška: 300 mm
Vhodné pro	Šířka: = 600 mm
Balení	1 ks
Netto hmotnost	2,58 kg
Brutto hmotnost	2,98 kg

## Funkce

PCF/VE (Cradle-to-Gate)	11,4 kg CO2 eq (Cat B)
Upozornění ke třídě PCF	Kategorie B: hodnota PCF (Cradle-to-Gate) vypočtená přibližně na základě hmotnosti produktu a vlastního prohlášení
Číslo celní sazby	83024200
ETIM 9	EC000456
ECLASS 8.0	27142423
Popis výrobku	VX Čelní kryt, dolní, IP 2X, ŠxV: 600x300 mm ocelový plech

## Schválení

Schválení	UL + C-UL (listed) UL + C-UL - FTTA
Vysvětlení	Prohlášení o shodě UK