

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## VX 8951.020

# Boční kryt pro odpínač

Stát: 14.5.2026 (Zdroj: [rittal.com/cz-cs](http://rittal.com/cz-cs))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 8951.020 - Boční kryt pro odpínač pro VX

Včetně aretace hlavních dveří pro bezpečnostní uzamknutí rozváděčových skříní a řadově spojených rozváděčových skříní podle UL. Testováno společně s ovládací pákou (rukojeť) pro hlavní vypínače firem Allen Bradley, Square D, General Electric, Eaton, Siemens.

## Funkce

Obj. číslo	VX 8951.020
Popis výrobku	Včetně aretace hlavních dveří pro bezpečnostní uzamknutí rozváděčových skříní a řadově spojených rozváděčových skříní podle UL. Testováno společně s ovládací pákou (rukojeť) pro hlavní vypínače firem Allen Bradley, Square D, General Electric, Eaton, Siemens.
Výhody	<p>Splňuje požadavky UL 508 A</p> <p>V kombinaci s ovládací mechanikou, aretací vedlejších dveří a posuvnými tyčemi jsou tyto požadavky splněny také pro kombinace řadového propojení</p> <p>Podle přání montáž na skříní vlevo nebo vpravo. Díky tomu lze všechny rozváděčové skříně pro řadové propojení s jednokřídlými dveřmi vybavit tímto bočním krytem jako skříň s odpínačem. Kompletní osaditelná plocha skříně zůstává zachována.</p> <p>Ve spojení s integrovatelným mezikusem montážní desky lze montážní plochu hlavní skříně zvětšit až o 14 %</p> <p>Dva výřezy pro ovládací páku na přední straně pro montáž v různých výškách</p>

# Funkce

Oblasti použití	Allen Bradley: 1494 F-M1/P1/S1 a 140 U-K-FCX04 Square D: 9422 A1 General Electric: TDA Typ 1 a 2 Eaton NZM2(3)-XSH-4x-...-NA pro typ 4x Eaton NZM2(3)-XSH-12-...-NA pro typ 12 Siemens: ovládací mechanismus s bovdenovým lankem – kompletní sestavy 3VA9137-0CK12 pro 3VA51 až 125A, plastová rukojeť, NEMA 1, 12, 3R, černá = VYP, červená = ZAP 3VA9137-0CK72 pro 3VA51 až 125A, ocelová rukojeť s epoxidovým nátěrem, NEMA 1, 12, 3R, černá = VYP, červená = ZAP 3VA9277-0CK12 pro 3VA52/62 až 250A, plastová rukojeť, NEMA 1, 12, 3R, černá = VYP, červená = ZAP 3VA9277-0CK72 pro 3VA52/62 až 250A, ocelová rukojeť s epoxidovým nátěrem, NEMA 1, 12, 3R, černá = VYP, červená = ZAP 3VA9477-0CK12 pro 3VA53/54/63/64 až 600A, plastová rukojeť, NEMA 1, 12, 3R, černá = VYP, červená = ZAP 3VA9477-0CK72 pro 3VA53/54/63/64 až 600A, ocelová rukojeť s epoxidovým nátěrem, NEMA 1, 12, 3R, černá = VYP, červená = ZAP Siemens: hloubkově variabilní ovládací mechanismus – kompletní stavebnice 3VA9138-0DK72, 3VA9138-0DK82, 3VA9138-0DK84 3VA9278-0DK72, 3VA9278-0DK82, 3VA9278-0DK84 3VA9478-0DK72, 3VA9478-0DK82, 3VA9478-0DK84
Materiál	Ocelový plech, 1,5 mm
Povrch	Strukturovaná prášková barva
Barva	RAL 7035
Rozsah dodávky	Včetně zajištění hlavních dveří, krycí desky a upevňovacího materiálu.
Rozměry	Šířka: 103 mm Výška: 1.800 mm Hloubka: 400 mm
Poznámka	Montáž krytu jen na skříň s jednokřídlými dveřmi a trubkovým dveřním rámem
Type rating podle UL 50E	Typ 1 Typ 12

## Funkce

---

Stupeň krytí IP dle normy EN 60529	IP 55 in Verbindung mit Schränken der Baureihe VX
Protection category NEMA	NEMA 12 (ve spojení se skříněmi konstrukční řady VX)
Balení	1 ks
Netto hmotnost	14,2 kg
Brutto hmotnost	15,9 kg
Číslo celní sazby	94039910
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
Popis výrobku	VX Boční kryt pro odpínač, ŠxVxH 125x1800x400 mm

## Schválení

---

Schválení	UL + C-UL (listed)
-----------	--------------------