

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8951.020

Boční kryt pro odpínač

Stát: 18.6.2026 (Zdroj: 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)
-----------	--------------------