

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## VX 8951.010 Trennschalterhaube

Stand: 02.07.2024 (Quelle: [rittal.com/de-de](http://rittal.com/de-de))

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 8951.010 - Trennschalterhaube für VX

Inkl. Haupttürverriegelung für die Sicherheitsverriegelung von Schaltschränken und Schaltschrank-Kombinationen nach UL-Vorschrift. Getestet in Verbindung mit Betätigungshebel (Handhabe) für Hauptschalter der Firmen Allen Bradley, Square D, General Electric, Eaton, Siemens.

## Eigenschaften

---

Best.-Nr.	VX 8951.010
Produktbeschreibung	Inkl. Haupttürverriegelung für die Sicherheitsverriegelung von Schaltschränken und Schaltschrank-Kombinationen nach UL-Vorschrift. Getestet in Verbindung mit Betätigungshebel (Handhabe) für Hauptschalter der Firmen Allen Bradley, Square D, General Electric, Eaton, Siemens.
Nutzen	<p>Erfüllt die Anforderungen der UL 508 A</p> <p>In Verbindung mit der Betätigungsmechanik, Nebentürverriegelung und Schubstangen werden diese auch für Anreih-Kombinationen erfüllt</p> <p>Wahlweise links oder rechts am Schrank montierbar. Dadurch können alle eintürigen Anreih-Schaltschränke mit dieser Haube zum Trennschaltschrank ausgebaut werden. Die komplette Einbaufäche des Schrankes bleibt erhalten.</p> <p>In Verbindung mit dem integrierbaren Montageplatten-Zwischenstück kann die Montagefläche des Hauptschranks um bis zu 14 % vergrößert werden</p> <p>Zwei Ausbrüche für Betätigungshebel auf der Vorderseite für den Einbau auf unterschiedlichen Höhen</p>

---

# Eigenschaften

Einsatzgebiete	<p>Allen Bradley: 1494 F-M1/P1/S1 und 140 U-K-FCX04            Square D: 9422 A1            General Electric: TDA Typ 1 und 2            Eaton NZM2(3)-XSH-4x-...-NA für Type 4x            Eaton NZM2(3)-XSH-12-...-NA für Type 12            Siemens: Bedienmechanismus mit Bowdenzug - Komplettbausätze            3VA9137-0CK12 für 3VA51 bis 125A, Handhabe Kunststoff, NEMA 1, 12, 3R, schwarz=AUS, rot=EIN            3VA9137-0CK72 für 3VA51 bis 125A, Handhabe Stahl Epoxy-beschichtet, NEMA 1, 12, 3R, schwarz=AUS, rot=EIN            3VA9277-0CK12 für 3VA52/62 bis 250A, Handhabe Kunststoff, NEMA 1, 12, 3R, schwarz=AUS, rot=EIN            3VA9277-0CK72 für 3VA52/62 bis 250A, Handhabe Stahl Epoxy-beschichtet, NEMA 1, 12, 3R, schwarz=AUS, rot=EIN            3VA9477-0CK12 für 3VA53/54/63/64 bis 600A, Handhabe Kunststoff, NEMA 1, 12, 3R, schwarz=AUS, rot=EIN            3VA9477-0CK72 für 3VA53/54/63/64 bis 600A, Handhabe Stahl Epoxy-beschichtet, NEMA 1, 12, 3R, schwarz=AUS, rot=EIN            Siemens: Tiefenvariabler Bedienmechanismus – Komplettbausätze            3VA9138-0DK72, 3VA9138-0DK82, 3VA9138-0DK84            3VA9278-0DK72, 3VA9278-0DK82, 3VA9278-0DK84            3VA9478-0DK72, 3VA9478-0DK82, 3VA9478-0DK84</p>
Material	Stahlblech, 1,5 mm
Oberfläche	Pulverbeschichtet
Farbe	RAL 7035
Lieferumfang	Inkl. Haupttürverriegelung, Abdeckplatte und Befestigungsmaterial.
Abmessung	<p>Breite: 103 mm            Höhe: 2.000 mm            Tiefe: 600 mm</p>
Hinweis	Montage der Haube nur an einem eintürigen Schrank mit Türrohrrahmen
Type rating nach UL 50E	<p>Type 1            Type 12</p>
Schutzart IP nach EN 60 529	IP 55 in Verbindung mit Schränken der Baureihe VX
Schutzart NEMA	NEMA 12 (in Verbindung mit Schränken der Baureihe VX)
Verpackungseinheit	1 Stück

# Eigenschaften

---

Gewicht/VE	18,2 kg
Zolltarifnummer	73269098
EAN	4028177920941
ETIM 7.0	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

# Approbationen

---

Approbationen	UL + C-UL (listed)
---------------	--------------------