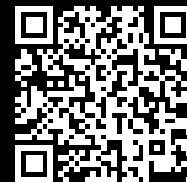


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## VX 8951.000

# Scheidingschakelaarkap

Staat: 3-6-2026 (Bron: [rittal.com/nl-nl](http://rittal.com/nl-nl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 8951.000 - Scheidingsschakelaarkap voor VX

Incl. hoofddeurvergrendeling voor de veiligheidsvergrendeling van kasten en kastcombinaties volgens UL-voorschrift. Getest in combinatie met bedieningshendel (handvat) voor hoofdschakelaars van Allen Bradley, Square D, General Electric, Eaton, Siemens.

## Funcities

---

|                      |  |
|----------------------|--|
| Bestelnr.            | VX 8951.000  |
| Product omschrijving | Incl. hoofddeurvergrendeling voor de veiligheidsvergrendeling van kasten en kastcombinaties volgens UL-voorschrift. Getest in combinatie met bedieningshendel (handvat) voor hoofdschakelaars van Allen Bradley, Square D, General Electric, Eaton, Siemens.   |
| Voordelen            | <p>Voldoet aan de eisen van UL 508 A</p> <p>In combinatie met het bedieningsmechanisme, de nevendeurvergrendeling en sluitstangen geldt dit ook voor gekoppelde kastsystemen</p> <p>Naar keuze aan de linker- of rechterzijde van de kast te monteren. Daardoor kunnen alle standaard aanbouwkasten met één deur met deze kap worden uitgebouwd tot een scheidingsschakelaarkast. Alle inbouwvlakken van de kast blijven behouden.</p> <p>In combinatie met het te integreren montageplaat-tussenstuk, kan het montageoppervlak van de hoofdkast ca. 14 % worden vergroot. Twee uitsparingen voor bedieningshendel aan de voorzijde voor inbouw op verschillende hoogten</p> |

---

# Funcities

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Toepassingsgebieden                | Allen Bradley: 1494 F-M1/P1/S1 en 140 U-K-FCX04<br>Square D: 9422 A1<br>General Electric: TDA type 1 en 2<br>Eaton NZM2(3)-XSH-4x-...-NA voor type 4x<br>Eaton NZM2(3)-XSH-12-...-NA voor type 12<br>Siemens: bedieningsmechanisme met bowdenkabel - bouwsets<br>3VA9137-0CK12 voor 3VA51 tot 125 A, aanduiding kunststof, NEMA 1, 12, 3R, zwart = UIT, rood = AAN<br>3VA9137-0CK72 voor 3VA51 tot 125 A, aanduiding staal met epoxy-coating, NEMA 1, 12, 3R, zwart = UIT, rood = AAN<br>3VA9277-0CK12 voor 3VA52/62 tot 250 A, aanduiding kunststof, NEMA 1, 12, 3R, zwart = UIT, rood = AAN<br>3VA9277-0CK72 voor 3VA52/62 tot 250 A, aanduiding staal met epoxy-coating, NEMA 1, 12, 3R, zwart = UIT, rood = AAN<br>3VA9477-0CK12 voor 3VA53/54/63/64 tot 600 A, aanduiding kunststof, NEMA 1, 12, 3R, zwart = UIT, rood = AAN<br>3VA9477-0CK72 voor 3VA53/54/63/64 tot 600 A, aanduiding staal met epoxy-coating, NEMA 1, 12, 3R, zwart = UIT, rood = AAN<br>Siemens: in diepte verstelbaar bedieningsmechanisme – complete bouwsets<br>3VA9138-0DK72, 3VA9138-0DK82, 3VA9138-0DK84<br>3VA9278-0DK72, 3VA9278-0DK82, 3VA9278-0DK84<br>3VA9478-0DK72, 3VA9478-0DK82, 3VA9478-0DK84 |
| Materiaal                          | Plaatstaal, 1,5 mm  |
| Oppervlak                          | Poedercoating   |
| Kleur                              | RAL 7035  |
| Levering                           | Incl. hoofddeurvergrendeling, afdekplaat en bevestigingsmateriaal.  |
| Afmetingen                         | Breedte: 103 mm<br>Hoogte: 2.000 mm<br>Diepte: 500 mm   |
| Opmerking                          | Montage van de kap uitsluitend bij behuizingen met één deur en deurverstevigingsprofielen   |
| Typekeuring volgens UL 50E         | Type 1<br>Type 12   |
| Beschermklasse IP volgens EN 60529 | IP 55 in combinatie met kasten van de serie VX  |

# Funcities

---

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Protection category NEMA | NEMA 12 (in combinatie met kasten van de serie VX)   |
| Leveringseenheid         | 1 st.  |
| Nettogewicht             | 14 kg  |
| Brutogewicht             | 17,5 kg  |
| Douanetariefnummer       | 94039910   |
| ETIM 9                   | EC000261   |
| ECLASS 8.0               | 27180101   |
| Product omschrijving     | VX-scheidingsschakelaarkap, BHD: 103 x 2000 x 500 mm |

# Goedkeuringen

---

|               |                    |
|---------------|--------------------|
| Goedkeuringen | UL + C-UL (listed) |
|---------------|--------------------|