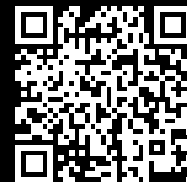


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8951.020

Kappe til mekanisk låsning

Stat: 17-06-2026 (Kilde: rittal.com/dk-da)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8951.020 - Kappe til mekanisk låsning til VX

Inkl. lås på hovedlåge for sikkerhedslåsning af elskabe og elskabskombinationer efter UL-forskrift. Testet med aktiveringshåndtag (betjening) til hovedafbrydere fra producenterne Allen Bradley, Square D, General Electric, Eaton, Siemens.

Funktioner

Best.nr.	VX 8951.020
Produktbeskrivelse	Inkl. lås på hovedlåge for sikkerhedslåsning af elskabe og elskabskombinationer efter UL-forskrift. Testet med aktiveringshåndtag (betjening) til hovedafbrydere fra producenterne Allen Bradley, Square D, General Electric, Eaton, Siemens.
Fordele	Lever op til kravene i UL 508 A I forbindelse med betjeningsmekanisme, sidedørslås og trykstænger gælder dette også sammenbygningskombinationer Kan monteres enten til venstre eller højre på skabet. Ved hjælp af denne kappe kan alle rækkeskabe med enkeltlåge udbygges til et mekanisk låst skab. Hele skabets indbygningsflade bevares. I forbindelse med de integrerbare mellemstykker til montageplader kan hovedskabets montageflade forøges med op til 14 % To udhæng til betjeningsgreb på forsiden til montage i forskellige højder

Funktioner

Anvendelsesområder	Allen Bradley: 1494 F-M1/P1/S1 og 140 U-K-FCX04 Square D: 9422 A1 General Electric: TDA type 1 og 2 Eaton NZM2(3)-XSH-4x-...-NA til type 4x Eaton NZM2(3)-XSH-12-...-NA til type 12 Siemens: Betjeningsmekanisme med bowdentræk – komplette byggesæt 3VA9137-0CK12 til 3VA51 op til 125 A, berøringspunkt i plast, NEMA 1, 12, 3R, sort=OFF, rød=ON 3VA9137-0CK72 til 3VA51 op til 125 A, berøringspunkt i stål med epoxy-belægning, NEMA 1, 12, 3R, sort=OFF, rød=ON 3VA9277-0CK12 til 3VA52/62 op til 250 A, berøringspunkt i plast, NEMA 1, 12, 3R, sort=OFF, rød=ON 3VA9277-0CK72 til 3VA52/62 op til 250 A, berøringspunkt i stål med epoxy-belægning, NEMA 1, 12, 3R, sort=OFF, rød=ON 3VA9477-0CK12 til 3VA53/54/63/64 op til 600 A, berøringspunkt i plast, NEMA 1, 12, 3R, sort=OFF, rød=ON 3VA9477-0CK72 til 3VA53/54/63/64 op til 600 A, berøringspunkt i stål med epoxy-belægning, NEMA 1, 12, 3R, sort=OFF, rød=ON Siemens: Dybdevariabel betjeningsmekanisme – komplette sæt 3VA9138-0DK72, 3VA9138-0DK82, 3VA9138-0DK84 3VA9278-0DK72, 3VA9278-0DK82, 3VA9278-0DK84 3VA9478-0DK72, 3VA9478-0DK82, 3VA9478-0DK84
Materiale	Stålplade, 1,5 mm
Overflade	Pulverlakeret
Farve	RAL 7035
Leveringsomfang	Inkl. hovedlågelås, afdækningsplade og montage materialer.
Dimensioner	Bredde: 103 mm Højde: 1.800 mm Dybde: 400 mm
Bemærk	Dækslet kan kun monteres på et enkeltlågeskab med lågeramme
Typeklassificering iht. UL 50E	Type 1 Type 12
Kapslingsklasse IP iht. EN 60 529	IP 55 i forbindelse med skabe i serien VX
Protection category NEMA	NEMA 12 (i forbindelse med skabe i serien VX)
Pakkestørrelse	1 stk.

Funktioner

Nettovægt	14,2 kg
Bruttovægt	15,9 kg
Toldtarifnummer	94039910
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
Produktbeskrivelse	VX ramme til afbryderskab, BHD: 125x1800x400 mm

Godkendelser.

Godkendelser.	UL + C-UL (listed)
---------------	--------------------