

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## TS 8950.050

## TS bočný kryt pre odpínač (verzia USA)

State: 25.6.2026 (Source: [rittal.com/sk-sk](http://rittal.com/sk-sk))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES



FRIEDHELM LOH GROUP

# TS 8950.050 - TS bočný kryt pre odpínač (verzia USA)

UL-compliant safety lock for enclosure suites in accordance with US regulations. The isolator door cover, in conjunction with the operating mechanism, adjacent door lock and interconnecting rods, meets the requirements of UL 508 A.



## Features

---

Obj. č.	TS 8950.050
---------	-------------

---

Výhody	<p>V kombinácii s ovládacím mechanizmom, zaistením vedľajších dverí, tiahla spĺňajú požiadavky normy UL 508 A.</p> <p>Kompaktná konštrukcia so šírkou 125 mm, podľa potreby je možné namontovať na skriňu vľavo alebo vpravo. Vďaka tomu je možné všetky štandardné skrine TS 8 s jednokrídlovými dverami vybaviť týmto bočným krytom ako skriňa s odpínačom. Kompletná osaditeľná plocha skrine zostáva zachovaná.</p> <p>V spojení s integrovaným medzikusom montážnej dosky TS je možné montážnu plochu hlavnej skrine zväčšiť na šírku o 100 mm.</p> <p>Montáž krytu len na skriňu s jednokrídlovými dverami a rúrkovým dverným rámom</p> <p>Dva výrezy pre ovládaciu páku na prednej strane pre montáž v rôznych výškach</p>
--------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

---

# Features

Oblasti použitia	<p>Allen Bradley: 1494 F-M1/P1/S1 a 140 UK-FCX04 Square D: 9422 A1 General Electric: TDA Typ 1 a 2 Eaton NZM2(3)-XSH-4x-...-NA pre typ 4x Eaton NZM2(3)-XSH-12-...-NA pre typ 12 Pohon Siemens pre ovládací mechanizmus s bovdenovým lankom (pohony Max Flex) pre kompaktné výkonové odpínače 3VL UL: 3VA9978-0CH72, Epoxy oceľ opláštená, potlač ON/OFF červená/čierna (tiež súčasťou dodávky kompletných konštrukčných sád Max-Flex 3VA9..8-0CK12) 3VA9978-0CH82, pochrómovaná oceľ, potlač ON/OFF červená/čierna 3VA9978-0CH74, epoxidová oceľ opláštená, potlač ON/OFF čierna/čierna 3VL9600-3JP61, Epoxy oceľ opláštená, potlač ON/OFF červená/čierna Pohon Siemens pre ovládací mechanizmus s bovdenovým lankom (pohony Max Flex) pre kompaktné výkonové odpínače 3VL UL: 3VL9600-3JP01, plast, potlač ON/OFF červená/zelená (tiež súčasťou dodávky kompletných konštrukčných sád Max-Flex 3VL9.00-3JM01) 3VL9600-3JP21, oceľ potiahnutá epoxidovou živicom, potlač ON/OFF červená/čierna 3VL9600-3JP41, pochrómovaná oceľ, potlač ON/OFF červená/čierna 3VL9600-3JP61, Epoxy oceľ opláštená, potlač ON/OFF červená/čierna Pohon Siemens pre ovládací mechanizmus s bovdenovým lankom (pohony Max Flex) pre výkonové odpínače SENTRON-Series (ED, FD, LD, JD, ...) objednávacie číslo USA: FHOH, Epoxy oceľ opláštená, potlač ON/OFF červená/čierna</p>
Materiál	Oceľový plech
Povrch	Štruktúrovaná prášková farba
Farba	RAL 7035
Rozsah dodávky	Vrátane zaistenia hlavných dverí, krycej dosky a upevňovacieho materiálu.
Stupeň krytia IP podľa normy IEC 60 529	IP 55

# Features

Stupeň krytia NEMA	NEMA 12
Poznámka	Skriňa pred bočným krytom pre odpínač musí mať jedny dvere.
Rozmery	Šírka: 119,5 mm Výška: 2.000 mm Hĺbka: 500 mm
Balenie	1 pc(s).
Netto hmotnosť	18 kg
Brutto hmotnosť	19 kg
Číslo colnej sadzby	94039910
ETIM 9	EC000712
ECLASS 8.0	27180101
Popis výrobku	TS kryt pre odpínač (USA verzia), ŠxVxH 119,5x2000x500 mm

# Approvals

Approvals	UL + C-UL (listed)
Explanations	Declaration of conformity Declaration of conformity UK