

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TS 8950.060

Pokrywa rozłączników TS (wersja USA)

Stan: 11.04.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES



FRIEDHELM LOH GROUP

TS 8950.060 - Pokrywa rozłączników TS (wersja USA)

Zgodne z UL urządzenie zabezpieczające kombinacje szaf sterowniczych zgodnie z przepisami USA. Pokrywa rozłączników w połączeniu z mechaniką uruchamiającą, ryglowaniem drzwi bocznych i cięgnami spełnia wymagania UL 508 A



Cechy

Nr kat.	TS 8950.060
Opis produktu	Wraz z ryglowaniem drzwi głównych do bezpiecznego ryglowania szaf sterowniczych i kombinacji szaf sterowniczych zgodnie z przepisami USA, tylko w połączeniu z dźwignią uruchamiającą przełączniki główne.
Korzyści	<p>W połączeniu z mechaniką uruchamiającą, ryglowaniem drzwi bocznych, cięgnami spełnia wymagania UL 508 A.</p> <p>Kompaktowa budowa o szerokości 125 mm, możliwość montażu do szafy, do wyboru: z lewej lub prawej strony. Dzięki temu, wszystkie jednodrzwiowe standardowe szafy TS8 mogą być łączone za pomocą tej pokrywy do szaf z rozłącznikami. Całkowita powierzchnia montażowa szafy pozostaje bez zmian.</p> <p>W połączeniu z integrowalną maskownicą do płyty montażowej TS, szerokość powierzchni montażowej szafy głównej może powiększyć się o 100 mm.</p> <p>Montaż pokrywy tylko do szafy jednodrzwiowej z ramą rurową drzwi</p> <p>Dwa wycięcia do dźwigni uruchamiającej z przodu z możliwością montażu na różnych wysokościach</p>

Cechy

Zastosowania	<p>Allen Bradley: 1494 F-M1/P1/S1 i 140 U-K-FCX04 Square D: 9422 A1 General Electric: TDA Typ 1 i 2 Eaton NZM2(3)-XSH-4x-...-NA dla typu 4x Eaton NZM2(3)-XSH-12-...-NA dla typu 12 Uchwyty Siemens do mechanizmu obsługi z ciągiem elastycznym do napędów Max-Flex do kompaktowych wyłączników mocy 3VL UL: 3VA9978-0CH72, stal z osłoną epoksydową, nadruk ON/OFF czerwony/czarny (także w zestawie Max-Flex 3VA9..8-0CK12) 3VA9978-0CH82, stal chromowana, nadruk ON/OFF czerwony/czarny 3VA9978-0CH74, stal z osłoną epoksydową, nadruk ON/OFF czarny/czarny 3VL9600-3JP61, stal z osłoną epoksydową, nadruk ON/OFF czerwony/czarny Uchwyty Siemens do mechanizmu obsługi z ciągiem elastycznym do napędów Max-Flex do kompaktowych wyłączników mocy 3VL UL: 3VL9600-3JP01, tworzywo sztuczne, nadruk ON/OFF czerwony/zielony (także w zestawie Max-Flex 3VL9.00-3JM01) 3VL9600-3JP21, stal z osłoną epoksydową, nadruk ON/OFF czerwony/czarny 3VL9600-3JP41, stal chromowana, nadruk ON/OFF czerwony/czarny 3VL9600-3JP61, stal z osłoną epoksydową, nadruk ON/OFF czerwony/czarny Uchwyt Siemens do mechanizmu obsługi z ciągiem elastycznym do napędów Max-Flex do wyłączników mocy serii SENTRON (ED, FD, LD, JD, ...) nr kat. USA: FHOH, stal z osłoną epoksydową, nadruk ON/OFF czerwony/czarny</p>
Materiał	Błacha stalowa
Powierzchnia	Pokrywane proszkowo
Kolor	RAL 7035
Zakres dostawy	Wraz z ryglowaniem drzwi głównych, płytą osłaniającą i zestawem montażowym.
Klasa ochrony IP wg IEC 60 529	IP 55
Klasa ochrony NEMA	NEMA 12

Cechy

Wskazówka	Szafa przed pokrywą rozłączników musi być jednodrzwiowa
Wymiary	Szerokość: 119,5 mm Wysokość: 2.000 mm Głębokość: 600 mm
Opak.	1 szt.
Waga netto	13,2 kg
Masa brutto	19,2 kg
Numer taryfy celnej	94039910
ETIM 9	EC000712
ECLASS 8.0	27180101
Opis produktu	TS Pokrywa rozłączników (wersja USA), SxWxG: 119,5x2000x600 mm

Aprobaty

Aprobaty	UL + C-UL (listed)
Wyjaśnienia	Deklaracja zgodności Deklaracja zgodności UK