

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



TS 8950.060

Cobertura de chave seccionadora  
(versão EUA)

Estado: 9/04/2026 (Fonte: rittal.com/br-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# TS 8950.060 - Cobertura de chave seccionadora (versão EUA)

Travamento de segurança que atende aos padrões UL para combinações de armários segundo as regulamentações norte-americanas. Utilizada com o mecanismo de ativação, o travamento de porta secundária e as barras, a cobertura de chave seccionadora atende aos requisitos do padrão UL 508 A.



## Recursos

---

Cód. Ref.	TS 8950.060
Descrição do produto	Inclui sistema de travamento da porta principal para o travamento de segurança de armários e de sistemas modulares de armários segundo as normas norte-americanas, apenas em combinação com as chaves seccionadoras para interruptores principais.

---

# Recursos

---

## Vantagens

Em combinação com o mecanismo de acionamento, o travamento de porta secundária e as barras, atende às exigências da norma UL 508 A.

Estrutura compacta com 125 mm de largura, podendo ser opcionalmente montada à direita ou à esquerda do armário. Esta cobertura transforma qualquer armário padrão TS 8 de porta única em um armário equipado com chaves seccionadoras. A superfície de montagem do armário permanece totalmente inalterada.

Juntamente com a peça intermediária integrada de placas de montagem TS, a largura da superfície de montagem do armário principal pode ser ampliada em 100 mm.

Montagem da cobertura somente em um armário com porta única com quadro de reforço

Dois recortes para chaves seccionadoras no lado da frente para montagem em diversas alturas

---

# Recursos

Aplicações	<p>Allen Bradley: 1494 F-M1/P1/S1 e 140 U-K-FCX04 Square D: 9422 A1 General Electric: TDA tipo 1 e 2 Eaton NZM2(3)-XSH-4x-...-NA para o tipo 4x Eaton NZM2(3)-XSH-12-...-NA para o tipo 12 Siemens para mecanismo com cabo tipo Bowden (acionamentos Max-Flex) para disjuntores compactos 3VL UL: 3VA9978-0CH72, revestimento de aço epóxi, indicação ON/OFF em vermelho/preto (também incluso no escopo de fornecimento dos kits de montagem completos Max-Flex 3VA9..8-0CK12) 3VA9978-0CH82, aço cromado, indicação ON/OFF em vermelho/preto 3VA9978-0CH74, revestimento de aço epóxi, indicação ON/OFF em preto/preto 3VL9600-3JP61, revestimento de aço epóxi, indicação ON/OFF em preto/preto Siemens para mecanismo com cabo tipo Bowden (acionamentos Max-Flex) para disjuntores compactos 3VL UL: 3VL9600-3JP01, plástico, indicação ON/OFF em vermelho/verde (também incluso no escopo de fornecimento dos kits de montagem completos Max-Flex 3VL9.00-3JM01) 3VL9600-3JP21, revestimento de aço epóxi, indicação ON/OFF em vermelho/preto 3VL9600-3JP41, aço cromado, indicação ON/OFF em vermelho/preto 3VL9600-3JP61, revestimento de aço epóxi, indicação ON/OFF em preto/preto Siemens para mecanismo com cabo tipo Bowden (acionamentos Max-Flex) para disjuntores da série SENTRON (ED, FD, LD, JD, ...) código de referência nos EUA: FHOH, revestimento de aço epóxi, indicação ON/OFF em vermelho/preto</p>
Material	Chapa de aço
Superfície	Pintura eletrostática a pó
Cor	RAL 7035
Escopo de fornecimento	Inclui sistema de travamento da porta principal, placa de cobertura e material de fixação.
Grau de proteção IP segundo a norma IEC 60 529	IP 55

# Recursos

Grau de proteção NEMA	NEMA 12
Nota	O armário em frente à cobertura de chave seccionadora deve ter porta única
Dimensões	Largura: 119,5 mm Altura: 2.000 mm Profundidade: 600 mm
Emb.	1 unid.
Peso líquido	13,2 kg
Peso bruto	19,2 kg
Número da tarifa alfandegária	94039910
ETIM 9	EC000712
ECLASS 8.0	27180101
Descrição do produto	#NV

# Aprovações

Aprovações	UL + C-UL (listed)
Explicações	Declaration of conformity Declaración de conformidad UK