

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## TS

# Trennschalterhaube (USA-Version) – TS 8950.840

Stand : 14.10.2015

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



# TS Trennschalterhaube (USA-Version) – TS 8950.840

erstellt am : 14.10.2015 auf [www.rittal.com/de-de](http://www.rittal.com/de-de)



## Produktbeschreibung

<b>Beschreibung:</b>	Inkl. Haupttürverriegelung für die Sicherheitsverriegelung von Schaltschränken und Schaltschrank-Kombinationen nach USA-Vorschrift, nur in Verbindung mit Betätigungshebel für Hauptschalter.
<b>Nutzen:</b>	<p>Erfüllt in Kombination mit Betätigungsmechanik, Nebentürverriegelung, Schubstangen die Anforderungen der UL 508 A.</p> <p>Kompakte Bauweise mit 125 mm Breite, wahlweise links oder rechts am Schrank montierbar. Dadurch können alle eintürigen Standard TS 8 Schränke mit dieser Haube zum Trennschalterschrank ausgebaut werden. Die komplette Einbaufläche des Schrankes bleibt erhalten.</p> <p>In Verbindung mit dem integrierbaren TS Montageplatten-Zwischenstück kann die Montagefläche des Hauptschranks um 100 mm in der Breite vergrößert werden. Montage der Haube nur an einem eintürigen Schrank mit Türrohrahmen</p>
<b>Einsatzgebiete:</b>	<p>Allen Bradley: 1494 F-M1/P1/S1 und 140 U-K-FCX04 Square D: 9422 A1 General Electric: TDA Typ 1 und 2 Eaton NZM2(3)(4)-XSH-4x-...-NA für Type 4x Eaton NZM2(3)(4)-XSH-12-...-NA für Type 12 Siemens Handhaben für Max-Flex-Antriebe für Kompaktleistungsschalter 3VL: 3VL9300-3JP01, Kunststoff, Bedruckung ON/OFF rot/grün (Lieferumfang Max-Flex-Komplettbausatz 3VL9.00-3JN01) 3VL9600-3JP21, Stahl Epoxy ummantelt, Bedruckung ON/OFF rot/schwarz 3VL9600-3JP41, Stahl verchromt, Bedruckung ON/OFF rot/schwarz 3VL9600-3JP61, Stahl Epoxy ummantelt, Bedruckung ON/OFF schwarz/schwarz Siemens Handhabe für Max-Flex-Antriebe für Leistungsschalter SENTRON-Series (ED, FD, LD, JD, ...) US-Bestellnummer: FHOH, Stahl Epoxy ummantelt, Bedruckung ON/OFF rot/schwarz</p>
<b>Material:</b>	Stahlblech
<b>Oberfläche:</b>	Pulverbeschichtet
<b>Farbe:</b>	RAL 7035

<b>Schutzart IP nach IEC 60 529:</b>	IP 55
<b>Schutzart NEMA:</b>	NEMA 12
<b>Lieferumfang:</b>	Inkl. Haupttürverriegelung, Abdeckplatte und Befestigungsmaterial.
<b>Hinweis:</b>	Der Schrank vor der Trennschalterhaube muss eintürig sein
<b>Verpackungseinheit:</b>	1 St.
<b>EAN:</b>	4028177693036
<b>Zolltarifnummer:</b>	85365019
<b>eCl@ss 5.1:</b>	27182101
<b>eCl@ss 7.0:</b>	27189290
<b>ETIM 6.0:</b>	EC000261

## Produktmerkmale

**Abmessungen:** Breite: 125 mm  
Höhe: 1800 mm  
Tiefe: 400 mm

## Approbationen

**Approbationen:**  [UL + C-UL \(EN\)](#)

**Erklärungen:**  [Konformitätserklärung \(DE\)](#)

## Downloads

**Datenblätter:**  [Technik im Detail](#)  
DE

**Dokumentationen:**  [Anleitung \(EN, DE\)](#)  
 [Produktpräsentationen](#)  
DE  
 [Weiterführende Informationen \(EN, DE\)](#)

**CAD-Zeichnungen:** Anfordern

# Rittal – Das System.

---

**Schneller – besser – überall.**

- Schaltschränke
- Stromverteilung
- Klimatisierung
- IT-Infrastruktur
- Software & service

Rittal GmbH & Co. KG  
Postfach 1662 · D-35726 Herborn  
Phone: +49 (0) 2772 505-0 · Fax: +49 (0) 2772 505-2319  
E-Mail: [info@rittal.de](mailto:info@rittal.de) · [www.rittal.de](http://www.rittal.de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE