

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## TS 8900.050

## Trennschalterhaube (USA-Version), für TS

Stand: 21.12.2025 (Quelle: [rittal.com/at-de](http://rittal.com/at-de))



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

# TS 8900.050 - Trennschalterhaube (USA-Version), für TS

TS Trennschalterhaube (USA-Version), nach USA-Vorschrift, nur in Verbindung mit Betätigungshebel für Hauptschalter.



## Eigenschaften

Artikel-Nr.	TS 8900.050
Produktbeschreibung	Inkl. Haupttürverriegelung für die Sicherheitsverriegelung von Schaltschränken und Schaltschrank-Kombinationen nach USA-Vorschrift, nur in Verbindung mit Betätigungshebel für Hauptschalter: Allen Bradley 1494 F-M1/P1/S1 und 140 U-K-FCX04, Square D 9422 A1, Siemens Handhabe für Max-Flex-Antriebe für Kompaktleistungsschalter SENTRON-Series (ED, FD, LD, JD. Nicht für Siemens Leistungsschalter 3VL) US-Bestellnummer: FHOH, General Electric TDA Typ 1 und 2, Moeller NZM-XSHGVR 12-NA.

# Eigenschaften

Nutzen	<p>Erfüllt in Kombination mit Betätigungsmechanik, Nebentürverriegelung, Schubstangen die Anforderungen der UL 508 A.</p> <p>Kompakte Bauweise mit lediglich 100 mm Breite.</p> <p>Montage anstelle einer Seitenwand. Dadurch können alle eintürigen Standard TS 8 Schränke mit dieser Haube zum Trennschalterschrank ausgebaut werden. Die komplette Einbaufläche des Schrankes bleibt erhalten.</p> <p>Wahlweise links oder rechts am Schrank montierbar.</p> <p>In Verbindung mit dem integrierbaren TS Montageplatten-Zwischenstück kann die Montagefläche des Hauptschranks um 100 mm in der Breite vergrößert werden.</p>
Material	Stahlblech
Oberfläche	Pulverbeschichtet
Farbe	RAL 7035
Lieferumfang	Inkl. Haupttürverriegelung, Abdeckplatte und Befestigungsmaterial.
Schutzart IP nach IEC 60 529	IP 55
Schutzart NEMA	NEMA 12
Abmessung	Breite: 100 mm Höhe: 2.000 mm Tiefe: 500 mm
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	22.2
Bruttogewicht	24.7
Zolltarifnummer	73269098
EAN	4028177598300
ECLASS 8.0	27180101

# Approbationen

Approbationen	UL + C-UL (listed)
---------------	--------------------