Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.





TS 8950.840 - TS Trennschalterhaube (USA-Version)

UL-konforme Sicherheitsverriegelung von Schaltschrank-Kombinationen nach USA-Vorschrift. Die Trennschalterhaube erfüllt in Kombination mit der Betätigungsmechanik, Nebentürverriegelung und Schubstangen die Anforderungen der UL 508 A.



Eigenschaften

Artikel-Nr.	TS 8950.840
Produktbeschreibung	Inkl. Haupttürverriegelung für die Sicherheitsverriegelung von Schaltschränken und Schaltschrank-Kombinationen nach USA- Vorschrift, nur in Verbindung mit Betätigungshebel für Hauptschalter.

Eigenschaften

Nutzen	Erfüllt in Kombination mit Betätigungsmechanik,
	Nebentürverriegelung, Schubstangen die Anforderungen der UL 508
	A.
	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.
	In Verbindung mit dem integrierbaren TS Montageplatten-
	Zwischenstück kann die Montagefläche des Hauptschrankes um
	100 mm in der Breite vergrößert werden.
	Montage der Haube nur an einem eintürigen Schrank mit
	Türrohrrahmen
	Zwei Ausbrüche für Betätigungshebel auf der Vorderseite für den
	Einbau auf unterschiedlichen Höhen

Eigenschaften

Einsatzgebiete	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)-XSH-4xNA für Type 4x Eaton NZM2(3)-XSH-12NA für Type 12 Siemens Handhaben für Bedienmechanismus mit Bowdenzug (Max-Flex-Antriebe) für Kompaktleistungsschalter 3VL UL: 3VA9978-0CH72, Stahl Epoxy ummantelt, Bedruckung ON/OFF rot/schwarz (auch im Lieferumfang der Max-Flex-Komplettbausätze 3VA98-0CK12) 3VA9978-0CH82, Stahl verchromt, Bedruckung ON/OFF rot/schwarz 3VA9978-0CH74, Stahl Epoxy ummantelt, Bedruckung ON/OFF schwarz/schwarz 3VL9600-3JP61, Stahl Epoxy ummantelt, Bedruckung ON/OFF schwarz/schwarz Siemens Handhaben für Bedienmechanismus mit Bowdenzug (Max-Flex-Antriebe) für Kompaktleistungsschalter 3VL UL: 3VL9600-3JP01, Kunststoff, Bedruckung ON/OFF rot/grün (auch im Lieferumfang der Max-Flex-Komplettbausätze 3VL9.00-3JM01) 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 Bedienmechanismus mit Bowdenzug (Max-Flex-Antriebe) für Leistungsschalter SENTRON-Series (ED, FD, LD, JD,) US-Bestellnummer: FHOH, Stahl Epoxy ummantelt, Bedruckung ON/OFF rot/schwarz
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

Eigenschaften

Abmessung	Breite: 119,5 mm
	Höhe: 1.800 mm
	Tiefe: 400 mm
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	14.2
Bruttogewicht	15.9
Zolltarifnummer	94039910
EAN	4028177693036
ETIM 9	EC000712
ECLASS 8.0	27180101

Approbationen

Approbationen	UL + C-UL (listed)	
Erklärungen	Konformitätserklärung	
	Konformitätserklärung UK	