

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

► Trennwand für Lastschaltleistenfeld – SV 9674.306

Stand : 03.02.2014

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

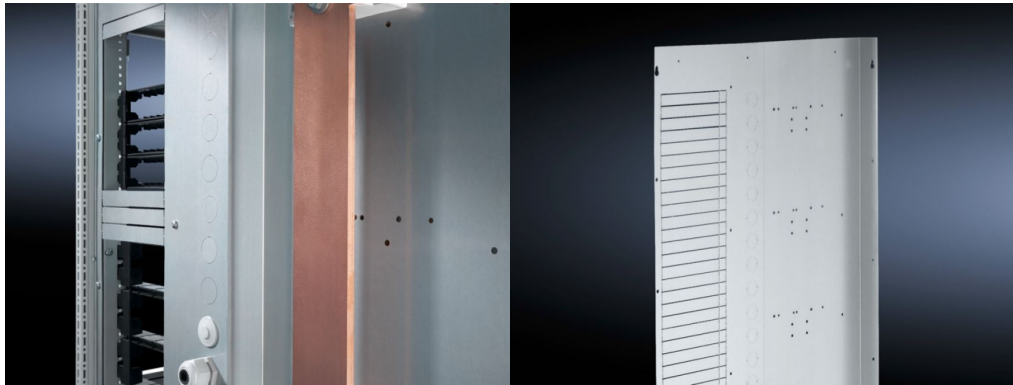
SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



Trennwand für Lastschaltleistenfeld – SV 9674.306

erstellt am : 03.02.2014 auf www.rittal.com/de-de



Produkt-Beschreibung

Beschreibung: Die Trennwand ist für den inneren Aufbau des Lastschaltleistenfeldes erforderlich und trennt den Anschlussraum von dem Geräteraum ab. In Abhängigkeit der gewählten Lage des Haupt-Sammelschienensystems wird die Trennwand in den vorbereiteten Lastschaltleistenschränken montiert. Die vorbereiteten Ausbrüche sind für den Anschluss von Lastschaltleisten Jean Müller Sasil und ABB SlimLine geeignet.

Material: Stahlblech, 1,5 mm, verzinkt

Lieferumfang: Inkl. Befestigungsmaterial

Verpackungseinheit: 1 St.

EAN: 4028177613577

Zolltarifnummer: 73269098

Produkt-Merkmale

Ausführung: Für Haupt-Sammelschienensystem im Dachbereich

Passend für: Höhe: 2000 mm
Tiefe: 600 mm

Approbationen

Approbationen Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.

Erklärungen Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.

Zertifikate

Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.

Downloads / CAD

Dokumentationen

Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.

Videos

Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.

CAD-Zeichnungen

Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.

Kennlinien

Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.

Treiber/Software

Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.
