# Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.

# Verdrahtungsblenden– SV 9674.550

Stand: 14.10.2015



CHALTSCHRÄNKE >> STROMVERTEILUNG >> KLIMATISIERUNG >> IT-INFRASTRUKTUR >> SOFTWARE & SERVICE >>

## Verdrahtungsblenden – SV 9674.550

erstellt am: 14.10.2015 auf www.rittal.com/de-de



#### Produktbeschreibung

Da aalawa ilaawa wa	Innana Erantabalaala
Beschreibung:	Innere Frontabdeck

Innere Frontabdeckung des Haupt-Sammelschienensystems mit der Möglichkeit zur Montage eines Verdrahtungskanals (B x T) 40 x 20 mm. Geeignet für den Einsatz in RiPower Schaltanlagen mit 300 mm hohen Frontblenden. Die horizontale Leitungsführung wird hinter

den Frontblenden vorgenommen.

Materi	ial:	Stahlblech

Oberfläche: Verzinkt

Lieferumfang: Inkl. Befestigungsmaterial

**Hinweis:** Für eine vertikale Leitungsführung ermöglichen Montagewinkel für Funktionsraumteiler sowie

Leistungsschalter-Tragschienen durch vorgestanzte Ausbrüche den Einbau eines

Verdrahtungskanals.

Verpackungseinheit: 1 St.

**EAN**: 4028177697300

Zolltarifnummer: 73269098

**eCl@ss 5.1**: 27189210

eCl@ss 7.0: 27182290

**ETIM 6.0:** EC002617

#### **Produktmerkmale**

© Rittal 2015 Seite 1

Passend für: Gehäusetyp: TS 8

Gehäusetyp: TS 8 Breite: 400 mm Breite: 600 mm

**Gewicht/VE:** 1,26 kg

**Downloads** 

**CAD-Zeichnungen:** Anfordern

© Rittal 2015 Seite 2

# 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 · www.rittal.de



**KLIMATISIERUNG**