

# Türen/Verschlüsse

## Ausbauzubehör für modulare Frontgestaltung TS

### Aufrüstkitt IP 4X

#### für Frontblenden, unten

Zur Erhöhung der Schutzart der Frontblende, unten von IP 2X auf IP 4X. Das Aufrüstkitt wird von innen auf die Frontblende aufgesetzt und befestigt.

**Material:**

– Stahlblech (Streckmetall)

**Oberfläche:**

– Verzinkt

**Lieferumfang:**

– Inkl. Befestigungsmaterial

Für Schrankbreite mm	Für Frontblenden Höhe mm	VE	Best.-Nr.
400	300	1 St.	<b>9672.384</b>
600	300	1 St.	<b>9672.386</b>
800	300	1 St.	<b>9672.388</b>



### Verdrahtungssystem

#### für Ri4Power mit innerer Unterteilung

Das Verdrahtungssystem ermöglicht die vertikale und horizontale Leitungsführung in Verbindung mit der inneren Formunterteilung Form 2-4.

Für die vertikale Leitungsführung sind in dem Montagewinkel für Funktionsraumteiler vorgestanzte Ausbrüche vorhanden, die einfach ausgebrochen und für den Einbau eines vertikalen Verdrahtungskanals genutzt werden können.

Die horizontale Leitungsführung wird hinter den Frontblenden vorgenommen. Dazu wird eine Verdrahtungsblende montiert, die für die Aufnahme eines Verdrahtungskanals geeignet ist und gleichzeitig das Sammelschienensystem abdeckt.

### Verdrahtungsblende

Innere Frontabdeckung des Hauptsammelschienensystems mit der Möglichkeit zur Montage eines Verdrahtungskanals der Größe B x T 40 x 20 mm. Für den Einsatz in Ri4Power Schaltanlagen mit 300 mm hohen Frontblenden.

**Material:**

– Stahlblech

**Oberfläche:**

– Verzinkt

**Lieferumfang:**

– Inkl. Befestigungsmaterial

Für Schrankbreite mm	VE	Best.-Nr.
400/600	1 Satz	<b>9674.550</b>
800/1000/1200	1 Satz	<b>9674.560</b>

