

### Blindpanel, 482,6 mm (19")

Als Leerfeld-Abdeckung oder zur Bestückung nach eigener Wahl.

**Breite:**

- 482,6 mm

**Material:**

- Stahlblech

**Farbe RAL 7035**

Höhen- einheiten HE	Einbauhöhe mm	Breite	VE	Best.-Nr.
1	44	19"	2 St.	<b>7151.035</b>
1,5	66	19"	2 St.	<b>7157.035</b>
2	88	19"	2 St.	<b>7152.035</b>
3	132,5	19"	2 St.	<b>7153.035</b>
6	266	19"	2 St.	<b>7156.035</b>

**Farbe RAL 9005**

Höhen- einheiten HE	Einbauhöhe mm	Breite	VE	Best.-Nr.
1	44	19"	2 St.	<b>7151.005</b>
2	88	19"	2 St.	<b>7152.005</b>
3	132,5	19"	2 St.	<b>7153.005</b>
6	266	19"	2 St.	<b>7156.005</b>



### Blindpanel, 482,6 mm (19")

**Toolless fixing**

Das Blindpanel dient dem Verschluss freier Bereiche innerhalb der 482,6 mm (19")-Montageebene. Durch die werkzeuglose Schnellbefestigung lässt es sich überall bequem integrieren und im Bedarfsfall wieder entnehmen. Durch den konsequenten Einsatz des Blindpanels kann in teilbestückten Racks eine zielgerichtete Luftführung sichergestellt werden.

**Material:**

- Kunststoff
- Brandverhalten: Selbstverlöschend, nach UL 94 HB, halogenfrei

**Farbe:**

- RAL 9005

**Lieferumfang:**

- Blindpanel, 1 HE, mit integrierter Schnellbefestigung

Einbauhöhe HE	Breite	VE	Best.-Nr.
1	19"	10 St.	<b>5302.200</b>



### Belüftungsblende, 482,6 mm (19")

Zur gezielten Luftzufuhr aus dem Frontbereich in die 19"-Ebene.

**Anwendungen:**

- Gezielte Führung der Kaltluft aus dem Doppelboden über die Front zur Rückseite zur Klimatisierung gesonderter Komponenten

**Vorteile:**

- Freie Fläche im Lochblechanteil ca. 85 %

**Material:**

- Stahlblech

**Oberfläche:**

- Lackiert

**Farbe:**

- RAL 9005

Höheneinheiten HE	VE	Best.-Nr.
1	1 St.	<b>5302.201</b>

**! Zusätzlich wird benötigt:**

- 19"-Fastener, 1 HE, siehe Seite 1097
- Innensechsrund-Schrauben, siehe Seite 1098

