

# DATENBLATT

## 19" Serverschrank Classic

Art.-Nr. 693126.60P1P2 .. 693147.82P2



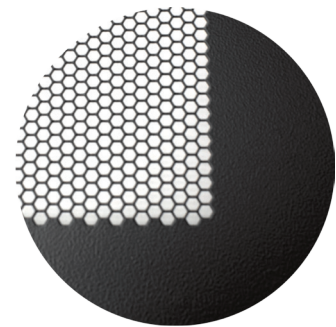
Frontansicht Serverschrank perforierte Stahltür, einteilig



Rückansicht Serverschrank perforierte Stahltür, geteilt



Tiefenstrebe + Quertraverse für hohe Traglast



EMV-gerechte Türperforation 80 %

### Allgemeine Eigenschaften

- 19" Serverschrank entsprechend DIN41494
- Stahlblechgehäuse mit geschweißtem Rahmengestell, komplett vormontiert, eigenbelüftet
- Innenseitig 4 x 19" Streben (2 vorn, 2 hinten), verzinkt, tiefenverstellbar im 25 mm Raster
- Nummerierung der Höheneinheiten an den Profilen
- Türen mit Perforationsgrad 80 %
- Front- und Rücktür mit 3-Punkt Schwenkhebelgriff, abschließbar, inkl. Profilhalbzylinder nach DIN 18252 / EN1303
- Profilhalbzylinder bauseitig austauschbar (30/10 mm)
- Türanschlag bei Front- und Rücktür links und rechtsseitig möglich
- Türöffnungswinkel bei Front- und Rücktür 180° durch außenliegende Scharniere
- Abnehmbare Seitenwände mit 2 x Vorreiberverschluss (gleichschließend mit Türschloss)
- Schränke anreihbar mit und ohne Abnahme der Seitenwände, Anreihbolzen-Set (Art.-Nr. 691644) einsetzbar bei abgenommenen Wänden, ansonsten verschraubbar mittels Schrauben und Muttern M6
- Dach und Boden mit 4 vorgestanzten Ausbrüchen zur Kabeleinführung (vorn/hinten/links/rechts) und zur Aufnahme von Lüfter- und Filtereinheiten (bei 600 mm Schrankbreite Kabeleinführung nur vorn/hinten)
- Alle Schrankteile innenseitig komplett geerdet
- Traglast 1000 kg
- Lackierung RAL9005, tiefschwarz
- Schutzart IP20
- Inklusive Zubehör: 1 x Bürstenleiste, 1 x Käfigmutternsatz (VPE 20 Stück), 4 x Nivellierfüße M10, 2 x Schlüssel
- Lieferung in Transportverpackung auf Einwegpalette



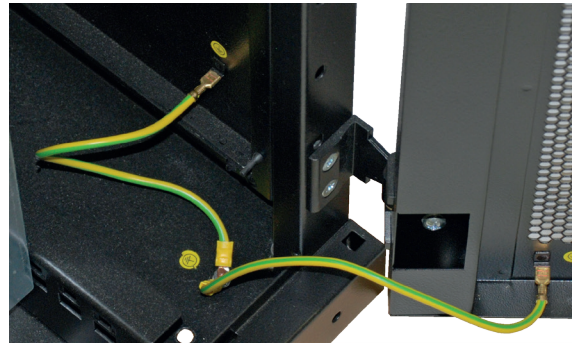
Art.-Nr.	693126P1P2 .. 693147P2	Datei	693126P1P2_693147P2.indd		
Beschreibung	19" Serverschrank Standard				
Erstellt	Datum	Letzte Revision	Datum	Geprüft	Datum
MN	16.10.2014	MN	18.07.2018	MN	18.07.2018

## 19" Serverschrank Standard

Art.-Nr. 693126.60P1P2 .. 693147.82P2



Front- und Rücktür mit 3-Punkt  
Schwenkhebelverschluss  
inkl. Profilhalbzylinder



Alle Schrankteile sind intern geerdet

Schrankschranktiefe	600 mm	800 mm	1000 mm	1200 mm
Abstand der 19"-Ebenen (Front - Front, „Rackmaß“)	347 mm	547 mm	747 mm	947 mm

## Bestelldaten

Art.-Nr.	Fronttür	Rücktür	Breite	Tiefe	Gewicht
<b>26HE / Schrankhöhe 1270 mm / Traglast 1000 kg</b>					
<b>693126.60P1P2</b>	Stahl perforiert, einteilig	Stahl perforiert, geteilt	600 mm	1000 mm	75.0 kg
<b>42HE / Schrankhöhe 1980 mm / Traglast 1000 kg</b>					
<b>693142.60P1</b>	Stahl perforiert, einteilig	Stahl perforiert, einteilig	600 mm	1000 mm	116.0 kg
<b>693142.60P2</b>	Stahl perforiert, geteilt	Stahl perforiert, geteilt	600 mm	1000 mm	116.0 kg
<b>693142.80P1</b>	Stahl perforiert, einteilig	Stahl perforiert, einteilig	800 mm	1000 mm	139.0 kg
<b>693142.80P2</b>	Stahl perforiert, geteilt	Stahl perforiert, geteilt	800 mm	1000 mm	139.0 kg
<b>693142.62P1</b>	Stahl perforiert, einteilig	Stahl perforiert, einteilig	600 mm	1200 mm	131.0 kg
<b>693142.62P2</b>	Stahl perforiert, geteilt	Stahl perforiert, geteilt	600 mm	1200 mm	131.0 kg
<b>693142.82P1</b>	Stahl perforiert, einteilig	Stahl perforiert, einteilig	800 mm	1200 mm	164.0 kg
<b>693142.82P2</b>	Stahl perforiert, geteilt	Stahl perforiert, geteilt	800 mm	1200 mm	164.0 kg
<b>47HE / Schrankhöhe 2200 mm / Traglast 1000 kg</b>					
<b>693147.80P1</b>	Stahl perforiert, einteilig	Stahl perforiert, einteilig	800 mm	1000 mm	172.5 kg
<b>693147.80P2</b>	Stahl perforiert, geteilt	Stahl perforiert, geteilt	800 mm	1000 mm	172.5 kg
<b>693147.82P1</b>	Stahl perforiert, einteilig	Stahl perforiert, einteilig	800 mm	1200 mm	174.5 kg
<b>693147.82P2</b>	Stahl perforiert, geteilt	Stahl perforiert, geteilt	800 mm	1200 mm	174.5 kg



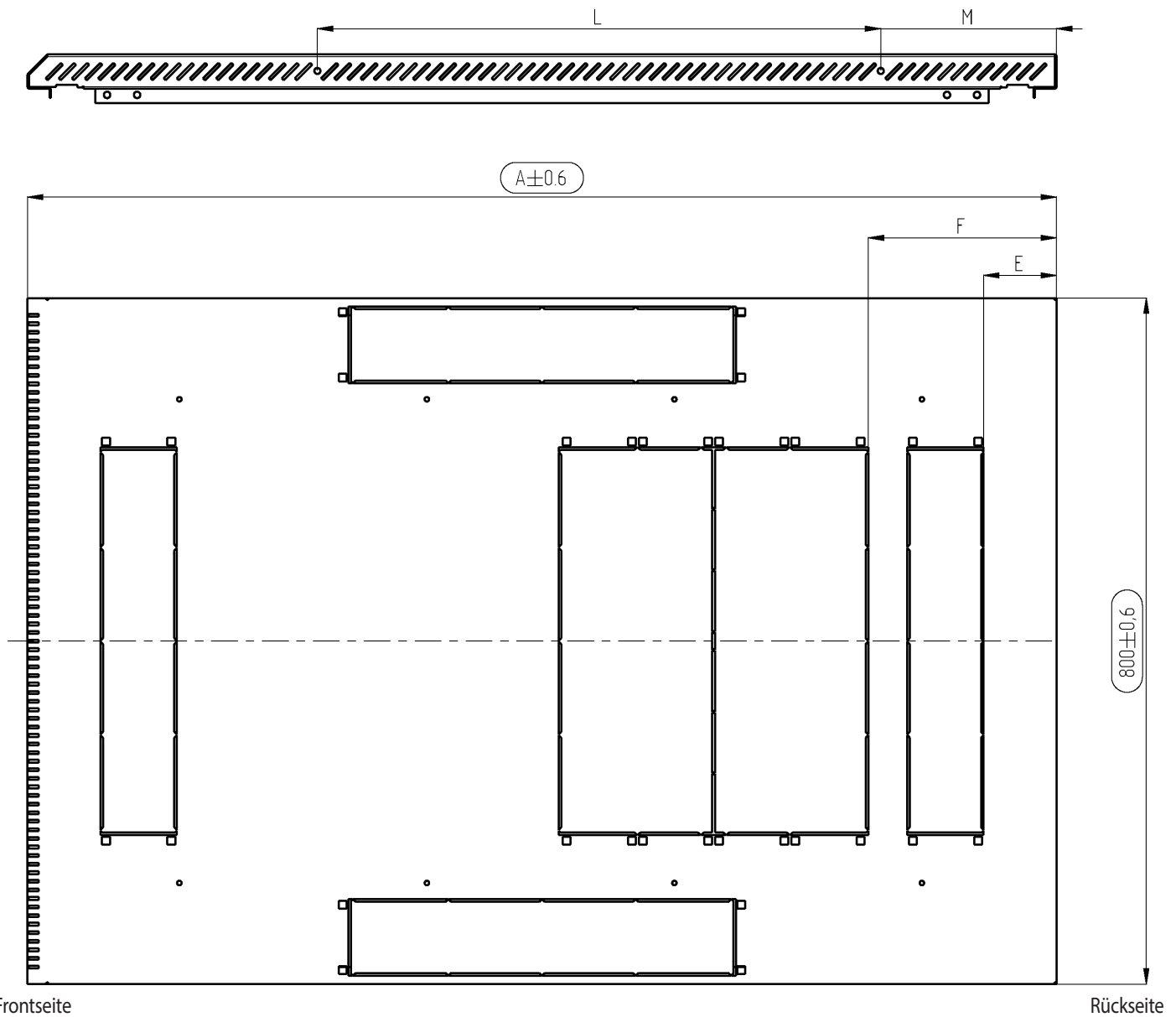
Art.-Nr.	693126P1P2 .. 693147P2	Datei	693126P1P2_693147P2.indd		
Beschreibung	19" Serverschrank Standard				
Erstellt	Datum	Letzte Revision	Datum	Geprüft	Datum
MN	16.10.2014	MN	18.07.2018	MN	18.07.2018

# DATENBLATT

19" Serverschrank Classic

Art.-Nr. 693126.60P1P2 .. 693147.82P2

Technische Zeichnung Dach bei Schrankbreite 800 mm



Frontseite

Rückseite

Schrankabmessungen	A	E	F	L	M
B x T 800 x 600 mm	600 mm	75 mm	209.5 mm	350 mm	100 mm
B x T 800 x 800 mm	800 mm	85 mm	219.5 mm	457 mm	205 mm
B x T 800 x 1000 mm	1000 mm	85 mm	219.5 mm	657 mm	205 mm
B x T 800 x 1200 mm	1200 mm	85 mm	219.5 mm	657 mm	205 mm



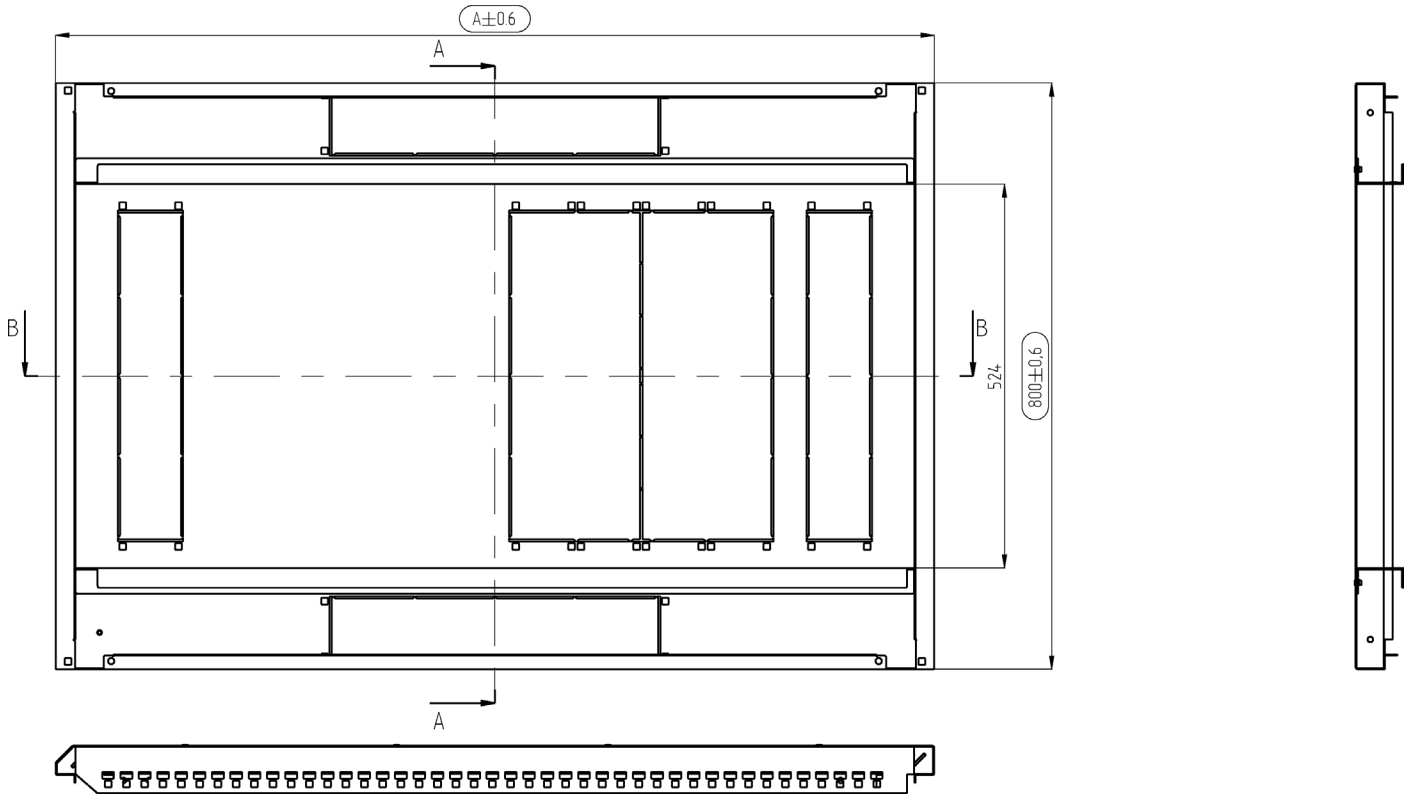
Art.-Nr.	693126P1P2 .. 693147P2	Datei	693126P1P2_693147P2.indd		
Beschreibung	19" Serverschrank Standard				
Erstellt	Datum	Letzte Revision	Datum	Geprüft	Datum
MN	16.10.2014	MN	18.07.2018	MN	18.07.2018

# DATENBLATT

19" Serverschrank Classic

Art.-Nr. 693126.60P1P2 .. 693147.82P2

Technische Zeichnung Boden bei Schrankbreite 800 mm



Frontseite

Rückseite

Schrankabmessungen	A
Breite x Tiefe 800 x 800	800 mm
Breite x Tiefe 800 x 1000	1000 mm
Breite x Tiefe 800 x 1200	1200 mm



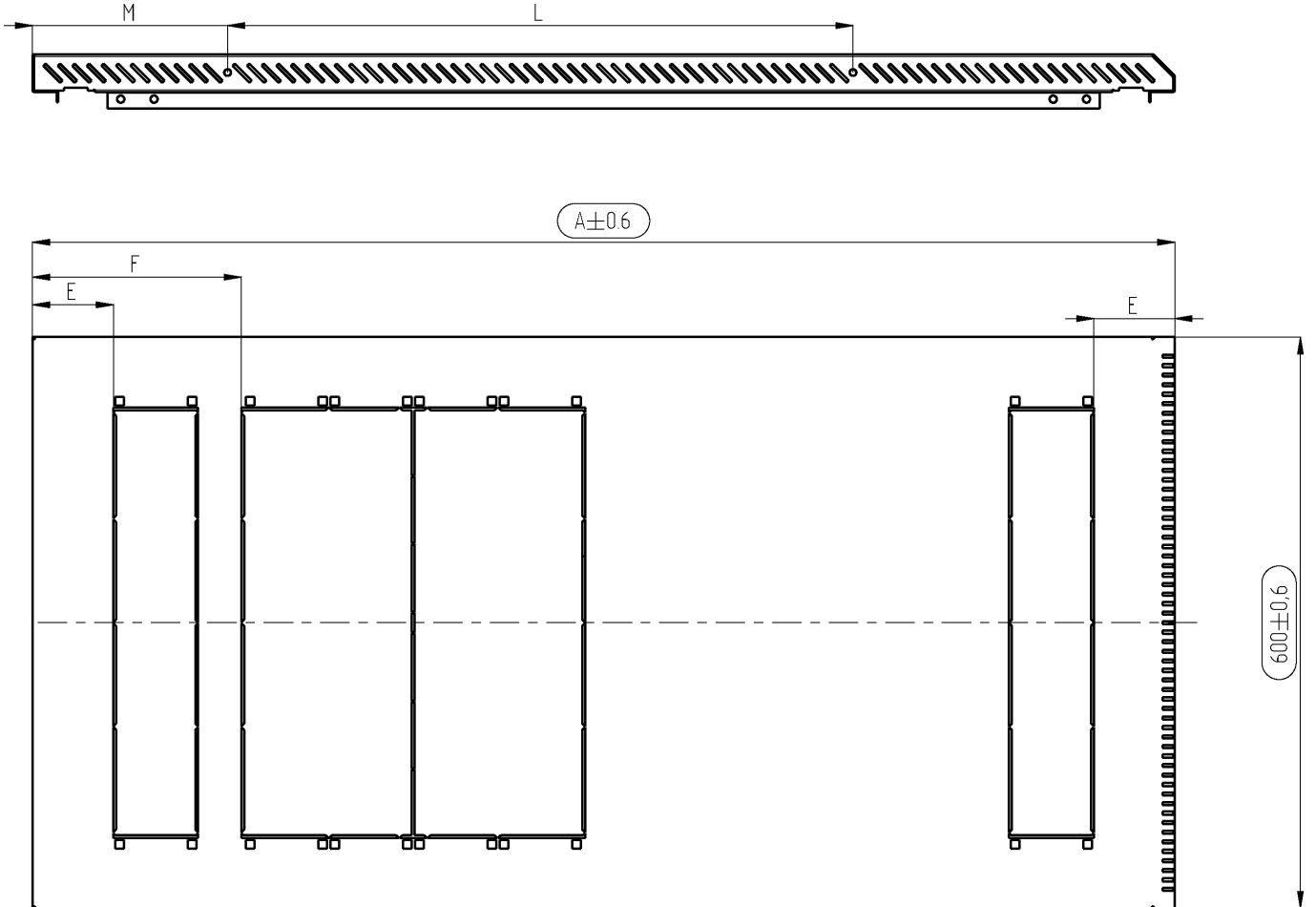
Art.-Nr.	693126P1P2 .. 693147P2	Datei	693126P1P2_693147P2.indd		
Beschreibung	19" Serverschrank Standard				
Erstellt	Datum	Letzte Revision	Datum	Geprüft	Datum
MN	16.10.2014	MN	18.07.2018	MN	18.07.2018

# DATENBLATT

19" Serverschrank Classic

Art.-Nr. 693126.60P1P2 .. 693147.82P2

Technische Zeichnung Dach bei Schrankbreite 600 mm



Rückseite

Frontseite

Schrankabmessungen	A	E	F	L	M
B x H 600 x 600	600	75	209.5	350	100
B x H 600 x 800	800	85	219.5	457	205
B x H 600 x 1000	1000	85	219.5	657	205
B x H 600 x 1200	1200	85	219.5	657	205



Art.-Nr.	693126P1P2 .. 693147P2	Datei	693126P1P2_693147P2.indd		
Beschreibung	19" Serverschrank Standard				
Erstellt	Datum	Letzte Revision	Datum	Geprüft	Datum
MN	16.10.2014	MN	18.07.2018	MN	18.07.2018