



## 19" Serverschrank PRO 24HE 800x1000mm F+R=1-tlg. RAL9005









## **Beschreibung**

19" Serverschrank entsprechend DIN41494

Stahlblechgehäuse mit verschraubtem Rahmengestell, komplett vormontiert, eigenbelüftet, zerlegbar Innenseitig vorne und hinten 4 x 19" Streben (2 vorn, 2 hinten), verzinkt, stufenlos tiefenverstellbar Gegenläufige Nummerierung der Höheneinheiten an den 19" Profilen

Front- und Rücktür mit 3-Punkt-Schwenkhebelgriff (bis 24HE 1-Punkt), abschließbar, inkl. Profilhalbzylinder nach DIN18252 / EN 1303

Profilhalbzylinder bauseitig austauschbar (30/10 mm)

Türanschlag bei Front- und Rücktür links- und rechtsseitig möglich

Abnehmbare Seitenwände mit 2 x Vorreiberverschluss (gleichschließend mit Türschloss)

Schränke seitlich anreihbar mit und ohne Abnahme der Seitenwände, Anreihverbinder-Set (Art.-Nr. PRO-ANROX), sonst verschraubbar mittels Schraubenset M6

Dach und Boden mit 4/6 vorgestanzten Ausbrüchen zur Kabeleinführung ( $450 \times 90$  mm), bei 600 mm Schrankbreite Kabeleinführung nur hinten

Dach vorbereitet für 2-fach oder 4-fach Lüfter, Boden mit vorgestanzter Aufnahme für Filter- oder Kabeleinführungsmodule

Alle Schrankteile innenseitig komplett geerdet

Vormontierte Erdungsschiene hinten mittig im Schrank (Abgänge 20 x M5 + 2 x 8 mm)

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 10-07-2025 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.

Traglast 1000 kg (Tiefen 600 / 800 mm) bzw. 1360 kg (Tiefen 1000 / 1200 mm bei >24HE)



WE CARE FOR CONNECTION







## 19" Serverschrank PRO 24HE 800x1000mm F+R=1-tlg. RAL9005

Lackierung RAL9005, tiefschwarz

Schutzart IP20

Inklusive Zubehör:  $1 \times B$ ürstenleiste,  $1 \times K$ äfigmutternsatz (VPE 20 Stück), Erdungsschiene und Erdungskabel,  $4 \times K$ Nivellierfüße M12,  $2 \times K$ Schlüssel

Lieferung in Transportverpackung auf Einwegpalette

Allgemeine Daten						
Mit Fronttür	Ja					
Art der Lüftung	passiv					
Mit rückseitiger Tür	Ja					
Ausführung der Oberfläche	pulverbeschichtet					
Mit Dachblech	Ja					
Ausführung Rücktür	Stahltür perforiert einteilig					
Ausführung Fronttür	Stahltür perforiert einteilig					
Mit Seitenwänden	Ja					
Montage-Ebene	vorne und hinten					
Mit Sockel	Nein					
Ausführung	mit Festrahmen					
Mit Erdung	Ja					
Ausführung der Profilschiene	verkröpft					

General data								
Rastermaß	482,6 mm (19 Zoll)							
Zerlegbar	Ja							
Werkstoff	Stahl							
Schutzart	IP20							

Verfügbare Varianten															
ArtNr.	Bezeichnung	Anzahl der Höheneinheiten (HE)	Farbe	Breite	Tiefe	Material Fronttür	Material Rücktür	Max. Belastbarkeit	Mit Sichttür	Mit vertikaler Kabelführung	Verriegelung der Fronttür	Verriegelung der Rücktür	Höhe	RAL-Nummer	Anzahl der Türen
PRO-2480TS.P1	19" Serverschrank PRO 24HE 800x1000mm F+R=1-tlg. RAL9005		schwarz	800 mm	1000 mm	Stahl	Stahl	1360 kg	Nein	Nein	Ein-Punkt	Ein-Punkt	1163 mm	9005	2
PRO-3380TS.P1	19" Serverschrank PRO 33HE, 800x1000 mm, F+R 1- teilig, RAL9005		schwarz	800 mm	1000 mm	Stahl	Stahl	1360 kg	Nein	Nein	Dreipunkt	Dreipunkt	1563 mm	9005	2

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 10-07-2025 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.







## 19" Serverschrank PRO 24HE 800x1000mm F+R=1-tlg. RAL9005

PRO-4280TS.P1	19" Serverschrank PRO 42HE, 800x1000 mm, F+R 1- teilig, RAL9005	42 HE	800 mm	1000 mm	Stahl	Stahl	1360 kg	Nein	Nein	Dreipunkt	Dreipunkt	1963 mm	9005	2
PRO-4780TS.P1	19" Serverschrank PRO 47HE, 800x1000 mm, F+R 1- teilig, RAL9005	47 HE	800 mm	1000 mm	Stahl	Stahl	1360 kg	Nein	Nein	Dreipunkt	Dreipunkt	2186 mm	9005	2
PRO-4280GR.P1	19" Serverschrank PRO 42HE, 800x1000 mm, F+R 1- teilig, RAL7035	42 HE	800 mm	1000 mm	Stahl	Stahl	1360 kg	Nein	Nein	Dreipunkt	Dreipunkt	1963 mm	7035	2
PRO-4780GR.P1	19" Serverschrank PRO 47HE, 800x1000 mm, F+R 1- teilig, RAL7035	47 HE	800 mm	1000 mm	Stahl	Stahl	1360 kg	Nein	Nein	Dreipunkt	Dreipunkt	2186 mm	7035	2



33719 Bielefeld

EFB-Elektronik GmbH f Striegauer Straße 1 f

fon: +49 521 40 41 8-0 fax: +49 521 40 41 8-50 info@efb-elektronik.de www.efb-elektronik.de

