

DATENBLATT

19" Serverschrank PRO 24HE, 600x1000 mm, F+R 1-teilig, 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-ANR0X), sonst verschraubbar mittels Schraubenset M6

Dach und Boden mit 4/6 vorgestanzten Ausbrüchen zur Kabeleinführung (450 x 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)

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

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 16-11-2023 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



DATENBLATT

19" Serverschrank PRO 24HE, 600x1000 mm, F+R 1-teilig, RAL9005

Lackierung RAL9005, tiefschwarz

Schutzart IP20

Inklusive Zubehör: 1 x Bürstenleiste, 1 x Käfigmutterersatz (VPE 20 Stück), Erdungsschiene und Erdungskabel, 4 x Nivellierfüße M12, 2 x Schlüssel

Lieferung in Transportverpackung auf Einwegpalette

Allgemeine Daten

Mit Fronttür	Ja
Art der Lüftung	passiv
Mit rückseitiger Tür	Ja
Zerlegbar	Ja
Ausführung der Oberfläche	pulverbeschichtet
Mit Dachblech	Ja
Ausführung Rücktür	Stahltür perforiert einteilig
Ausführung Fronttür	Stahltür perforiert einteilig
Rastermaß	482,6 mm (19 Zoll)
Mit Seitenwänden	Ja
Montage-Ebene	vorne und hinten
Mit Sockel	Nein
Ausführung	mit Festrahmen
Mit Erdung	Ja
Werkstoff	Stahl
Schutzart	IP20
Ausführung der Profilschiene	verkröpft

Verfügbare Varianten

ArtNr.	Bezeichnung	Anzahl der Höheneinheiten (HE)	Farbe	Breite	Tiefe	Material Fronttür	Material Rücktür	Material Max. Belastbarkeit	Mit Sichttür	Mit vertikaler Kabelführung	Verriegelung der Fronttür	Verriegelung der Rücktür	Höhe	RAL-Nummer	Anzahl der Türen
PRO-2460TS.P1	19" Serverschrank PRO 24HE, 600x1000 mm, F+R 1-teilig, RAL9005	24 HE	schwarz	600 mm	1000 mm	Stahl	Stahl	1360 kg	Nein	Nein	Ein-Punkt	Ein-Punkt	1163 mm	9005	2
PRO-2760TS.P1	19" Serverschrank PRO 27HE, 600x1000 mm, F+R 1-teilig, RAL9005	27 HE	schwarz	600 mm	1000 mm	Stahl	Stahl	1360 kg	Nein	Nein	-	-	1297 mm	9005	2

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 16-11-2023 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



DATENBLATT

19" Serverschrank PRO 24HE, 600x1000 mm, F+R 1-teilig, RAL9005

PRO-4260TS.P1	19" Serverschrank PRO 42HE, 600x1000 mm, F+R 1-teilig, RAL9005	42 HE	schwarz	600 mm	1000 mm	Stahl	Stahl	1360 kg	Nein	Nein	Dreipunkt	Dreipunkt	1963 mm	9005	2
PRO-2460GR.P1	19" Serverschrank PRO 24HE, 600x1000 mm, F+R 1-teilig, RAL7035	24 HE	grau	600 mm	1000 mm	Stahl	Stahl	1360 kg	Nein	Nein	Ein-Punkt	Ein-Punkt	1163 mm	7035	2
PRO-2760GR.P1	19" Serverschrank PRO 27HE, 600x1000 mm, F+R 1-teilig, RAL7035	27 HE	grau	600 mm	1000 mm	Stahl	Stahl	1360 kg	Nein	Nein	-	-	1297 mm	7035	2

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 16-11-2023 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



EFB-Elektronik GmbH
Striegauer Straße 1
33719 Bielefeld

fon: +49 521 40 41 8-0
fax: +49 521 40 41 8-50

info@efb-elektronik.de
www.efb-elektronik.de

WIR SORGEN FÜR VERBINDUNG
WE CARE FOR CONNECTION

