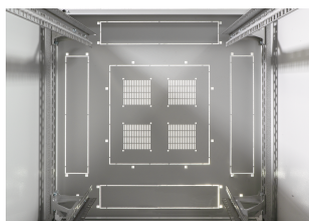


DATENBLATT

Netzwerkschrank PRO 42HE 800x1000mm RAL7035 Fronttür 1-tlg. perf., Rücktür Stahl



Beschreibung

19" Netzwerkschrank 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

Fronttür Stahl, perforiert, einteilig, Perforationsgrad > 80 %

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

Profilhalbzylinder bauseitig austauschbar (30/10 mm)

Rücktür Stahl, einteilig, gekürzt, mit 2 x Vorreiberverschluss (gleichschließend mit Türschloss), 3HE Panel zur Kabeleinführung unten (690 x 67 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)

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

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 20-02-2025 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



DATENBLATT

Netzwerkschrank PRO 42HE 800x1000mm RAL7035 Fronttür 1-tlg. perf., Rücktür Stahl

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)
 Lackierung RAL7035, lichtgrau
 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
Ausführung Rücktür	Stahltür einteilig
Art der Lüftung	passiv
Mit rückseitiger Tür	Ja
Ausführung der Oberfläche	pulverbeschichtet
Zerlegbar	Ja
Mit Dachblech	Ja
Ausführung Fronttür	Stahltür perforiert einteilig
Mit Seitenwänden	Ja
Montage-Ebene	vorne und hinten
Mit Sockel	Nein
Ausführung	mit Festrahmen
Mit Erdung	Ja
Schutzart	IP20
Ausführung der Profilschiene	verkröpft

General data

Rastermaß	482,6 mm (19 Zoll)
Schrankserie	PRO
Werkstoff	Stahl

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-1868GR.P1SV	Netzwerkschrank PRO 18HE 600x800 mm RAL7035 Fronttür perf 1-tlg., Rücktür Stahl	18 HE	grau	600 mm	800 mm	Stahl	Stahl	1000 kg	Nein	Nein	Dreipunkt	Zweipunkt	896 mm	7035	2

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 20-02-2025 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



DATENBLATT

Netzwerkschrank PRO 42HE 800x1000mm RAL7035 Fronttür 1-tlg. perf., Rücktür Stahl

PRO-2460GR.P1SV	Netzwerkschrank PRO 24HE 600x1000mm RAL7035 Fronttür 1-tlg. perf., Rücktür Stahl	24 HE	grau	600 mm	1000 mm	Stahl	Stahl	1000 kg	Nein	Nein	Dreipunkt	Zweipunkt	1163 mm	7035	2
PRO-2468GR.P1SV	Netzwerkschrank PRO 24HE 600x800mm RAL7035 Fronttür perf 1- tlg., Rücktür Stahl	24 HE	grau	600 mm	800 mm	Stahl	Stahl	1000 kg	Nein	Nein	Dreipunkt	Zweipunkt	1163 mm	7035	2
PRO-4280GR.P1SV	Netzwerkschrank PRO 42HE 800x1000mm RAL7035 Fronttür 1-tlg. perf., Rücktür Stahl	42 HE	grau	800 mm	1000 mm	Stahl	Stahl	1360 kg	Nein	Nein	Dreipunkt	Zweipunkt	1963 mm	7035	2
PRO-4288GR.P1SV	Netzwerkschrank PRO 42HE 800x800mm RAL7035 Fronttür perf 1- tlg., Rücktür Stahl	42 HE	grau	800 mm	800 mm	Stahl	Stahl	1000 kg	Nein	Nein	Dreipunkt	Zweipunkt	1963 mm	7035	2

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 20-02-2025 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.

