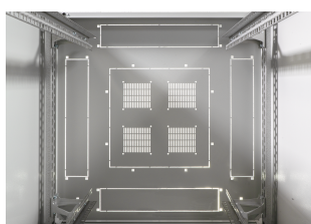


DATENBLATT

19" Netzwerkschrank PRO 33HE, 800x1000 mm, RAL7035



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 mit Sichtfenster aus zertifiziertem Sicherheitsglas (Glasstärke 5 mm)

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

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 10-07-2024 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



DATENBLATT

19" Netzwerkschrank PRO 33HE, 800x1000 mm, RAL7035

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
Art der Lüftung	passiv
Mit rückseitiger Tür	Ja
Ausführung der Oberfläche	pulverbeschichtet
Anzahl Packstücke	1
Mit Dachblech	Ja
Ausführung Rücktür	Stahltür einteilig
Mit Seitenwänden	Ja
Montage-Ebene	vorne und hinten
Mit Sockel	Nein
Ausführung	mit Festrahmen
Mit Erdung	Ja
Ausführung der Profilschiene	verkröpft
Ausführung Fronttür	Glastür einteilig

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

Verfügbare Varianten									
ArtNr.	Bezeichnung	Anzahl der Höheneinheiten (HE)	Farbe	Breite	Tiefe	Max. Belastbarkeit	Höhe	RAL-Nummer	Anzahl der Türen
PRO-2480GR.G1SV	19" Netzwerkschrank PRO 24HE, 800x1000 mm, RAL7035	24 HE	grau	800 mm	1000 mm	-	1163 mm	7035	2

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 10-07-2024 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



DATENBLATT

19" Netzwerkschrank PRO 33HE, 800x1000 mm, RAL7035

PRO-2780GR.G1SV	19" Netzwerkschrank PRO 27HE, 800x1000 mm, RAL7035	27 HE	grau	800 mm	1000 mm	-	1297 mm	7035	2
PRO-3380GR.G1SV	19" Netzwerkschrank PRO 33HE, 800x1000 mm, RAL7035	33 HE	grau	800 mm	1000 mm	1360 kg	1563 mm	7035	2
PRO-3380TS.G1SV	19" Netzwerkschrank PRO 33HE, 800x1000,mm, RAL9005	33 HE	schwarz	800 mm	1000 mm	-	1563 mm	9005	2
PRO-4280GR.G1SV	19" Netzwerkschrank PRO 42HE, 800x1000 mm, RAL7035	42 HE	grau	800 mm	1000 mm	-	1963 mm	7035	2
PRO-4280TS.G1SV	19" Netzwerkschrank PRO 42HE, 800x1000 mm, RAL9005	42 HE	schwarz	800 mm	1000 mm	-	1963 mm	9005	2
PRO-4780GR.G1SV	19" Netzwerkschrank PRO 47HE, 800x1000 mm, RAL7035	47 HE	grau	800 mm	1000 mm	-	2186 mm	7035	2
PRO-4780TS.G1SV	19" Netzwerkschrank PRO 47HE, 800x1000 mm, RAL9005	47 HE	schwarz	800 mm	1000 mm	-	2186 mm	9005	2

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 10-07-2024 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.

