

EFB Elektronik 19Zoll Wandgehäuse GRAU 9HE Tiefe 600mm 1-teilig komplett vormontiert RAL7035 Grau

Artikelnummer 998694810

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

EFB Elektronik 19Zoll Wandgehäuse GRAU 9HE Tiefe 600mm 1-teilig komplett vormontiert RAL7035 Grau

Produktbeschreibung:

*Auftragsbezogen, nicht Stornierbar*ArtikelinformationenStahlblechgehäuse mit geschweißtem Rahmengestell, vormontiert, eigenbelüftetVorbereitet für Plug & Play Lüftereinheit 2-fach Art.-Nr. 691656GRBoden mit 4 x Aufnahme für Nivellierfüße oder Rollensets (bitte separat bestellen)Fronttür mit Metallscharnieren für erhöhte StabilitätSeitenwände abnehmbar, abschließbar, gleichschließend mit FronttürDach, Boden und Rückwand mit vorgestanzten Ausbrüchen zur Kableinführung (250 x 70 mm)Auch geeignet zum Einbau von je 2 Einzellüftern in Dach und BodenInnen frontseitig 2 x 19" Streben, verzinkt, tiefverstellbarFronttür mit Vorreiberverschluss und Sichtfenster aus zertifiziertem Sicherheitsglas (Glasstärke 4 mm)Schrankteile innenseitig komplett geerdetLackierung RAL7035, lichtgrauSchutzart IP20Inklusive Zubehör: 1 x Bürstenleiste, 1 x Käfigmutternsatz (VPE 20 Stk.), 2 x SchlüsselLieferung in Transportverpackung, ab 30 kg / 12HE auf EinwegpaletteProdukteigenschaftenMontage-Ebene vorneAusführung der Profilschiene L-förmigArt der Lüftung passivRastermaß 482,6 mm (19 Zoll)Mit Dachblech JaMit Erdung JaMit Fronttür JaMit Seitenwänden JaZerlegbar NeinAusführung mit FestrahmenWerkstoff StahlAusführung der Oberfläche pulverbeschichtetSchutzart (IP) IP20Anzahl der Türen 1Anzahl Packstücke 1Technische Details:

Allgemein

Produktyp

Schrank

Regaltyp

Netzwerkschrank

Platzierung/Montage

Geeignet für Wandmontage

Produktmaterial

Stahl

Packungsinhalt

2 Schlüssel, Bürstenterminal, 20 x Käfigmutter

Rack-Größe

48,3 cm (19")

Höhe (Rack-Einheiten)

9U

Breite

60 cm

Tiefe

60 cm

Höhe

46,5 cm

Farbe

Hellgrau, RAL 7035

Oberfläche

Pulverbeschichtung

Verschiedenes

Gewichtsbeschränkung

50 kg

Leistungsmerkmale

Abschließbar, geschweißt, abnehmbare Seitenteile, fest, passive Belüftung

Kennzeichnung

IP20

Weitere Bilder

