

# EFB Elektronik 19" Wandgehäuse X-Rack mit Glastür 400-600mm schwarz 9 HE

<b>Artikelnummer</b>	900024235
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm



## Produktbeschreibung

EFB Elektronik 19" Wandgehäuse X-Rack mit Glastür 400-600mm schwarz 9 HE

Produktbeschreibung:

Stahlblechgehäuse mit ausschwenkbarem Rahmengerüst, eigenbelüftet, nicht vormontiert  
Gehäuse stufenlos tiefenverstellbar von 400 .. 600 mm  
Seitenwände gesichert, nur nach Öffnen der Tür abnehmbar  
Innen frontseitig 2 x 19" Profile, zusätzlich tiefenverstellbar um 50 mm  
Fronttür mit Sichtfenster aus zertifiziertem Sicherheitsglas (4 mm) und Vorreiberverschluss  
Türanschlag wechselbar durch stabile, gefederte Scharnierstifte aus Metall  
Türwinkel justierbar durch verstellbare Scharniere  
Türöffnungswinkel 120°  
Dach und Boden mit vorgestanzten Ausbrücken zur Kabeleinführung (190 x 90 mm)  
Rückseitig offenes Rahmengerüst mit zusätzlichen Positionen zur Kabelabfangung  
Dach und Boden vorbereitet zum Einbau von Einzellüfter Art.-Nr. 691664  
Schrankteile innenseitig komplett geerdet, Erdungsbolzen M5 am Grundrahmen  
Traglast 60 kg (statisch gleichmäßig verteilt), Schutzart IP20  
Lackierung RAL7035, lichtgrau / RAL9005, tiefschwarz  
Lieferumfang: 2 x Schlüssel, Erdungskabel  
Lieferung zerlegt in Transportverpackung (3 Packstücke, Rückrahmen + Außenteile + Fronttür)  
Technische Details:

Allgemein  
Produkttyp  
Gehäuse - Glas Tür, 400-600 mm  
Platzierung/Montage  
Geeignet für Wandmontage  
Produktmaterial  
Stahl  
Packungsinhalt  
2 Schlüssel, Erdungskabel  
Rack-Größe  
48,3 cm (19")  
Höhe (Rack-Einheiten)  
9U

Breite  
60 cm  
Höhe  
50 cm  
Max. Ladegewicht  
60 kg  
Einstellbare Tiefe  
40-60 cm  
Farbe  
Jet Black, RAL 9005  
Oberfläche  
Pulverbeschichtung  
Verschiedenes  
Leistungsmerkmale  
Glasfronttür, passive Belüftung  
Kennzeichnung  
IP20

## Weitere Bilder

