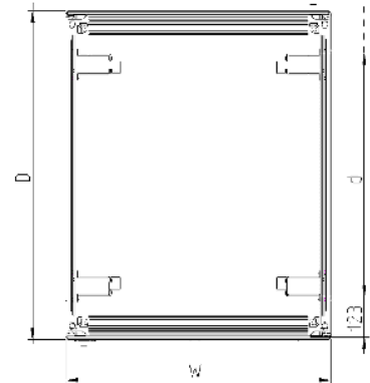
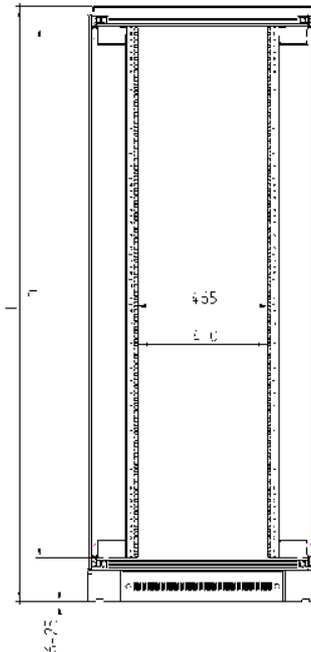


## Miracel 2 Netzwerk Schrank



### Miracel 2 Netzwerk Schrank

Bestellnummer

Breite	Höhe	Tiefe	Einbauhöhe [HE]	Einbauhöhe [HE]	Einschubtiefe	
B [mm]	H [mm]	T [mm]		h [mm]	t [mm]	RAL 7035
800	2120	800	42	1873	565	<b>01.157.005.1.024</b>

- Mit festem 19"-Einbau frontseitig und rückseitig für Einbauten nach IEC 297-3.
- Einbau von Einschubschienen, Schubfächer, Ausziehböden und Kabelmanagement
- Kabeleinführung über Sockel und über Deckel.
- Kabeleinführung am Deckel, rückseitig; Deckelmontage bzw. -demontage nach der Verkabelung möglich.
- Ableitung der Verlustwärme über angehobenes Dach
- Tür - Öffnungswinkel 160° bei innenliegenden Schanier

#### Belastbarkeit

- 8000 N statisch

#### Schutzart

- IP 20

#### Prüfungen

- Erdung nach VDE 0100 T 540
- IP Test nach EN 60529

#### Rangierraum

- frontseitig 123 mm

## Miracel 2 Netzwerk Schrank

### **Material / Oberfläche**

- Grundgestell Strangpressprofil Aluminium.
- Eckverbinder Aluminium-Druckguss blank.
- Verkleidungsteile Stahlblech verzinkt, pulverbeschichtet Struktur
- Türen Stahlblech, pulverbeschichtet Struktur, Glasfüllung frontseitig mit 4 mm Einscheibensicherheitsglas
- 19" Profile, Stahlblech 1,5 mm, verzinkt

### **Farbe**

- Bestellenziffer .1 : RAL 7035 Lichtgrau

### **Lieferumfang**

1 Grundgestell.

4 19" Lochrasterprofile Stahlblech incl. HE Markierung. Bei Schranktiefe 600mm nur 2x 19" Profile

2 Seitenteile mit Schnellverschlüsse.

1 Angehobener Deckel mit Kabeleinführung (dreiteilige Schiebepplatten, auch komplett zu öffnen) hinten.

1 Fronttür, einflüglig, Einscheibensicherheitsglas, mit Griff und

Aufnahme für Schließzylinder.

1 Rücktür, einflüglig, Stahlblech, mit Griff und Aufnahme für Schließzylinder.

1 Sockel mit Lüftungsschlitzen vorne und hinten, seitlich geschlossen, Filtermatte nachrüstbar.

1 Erdungsset , komplett (VDE 0100).

4 Nivellierfüße.

### **Lieferzustand**

- montiert