

## Deckel- und Bodenplatten, Serie DB

Diese Deckel- und Bodenplatten werden bei Baugruppenträgern der Serie EB verwendet.

### Ausführung 1

#### Aluminiumdeckel oder -boden

Mit Lüftungsschlitzen, kunststoffbeschichtet, 1,5 mm stark.

### Ausführung 2

#### Gelochtes Abdeckblech

Stärke: 1 mm

Lochung: Durchmesser 2 mm

Oberfläche: weiß alodiniert (Alodyne 1500)

### Ausführung 3

#### Aluminiumdeckel/-boden aus Vollmaterial

Stärke: 2 mm

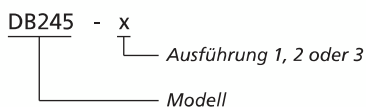
Oberfläche: weiß alodiniert

### Lieferumfang

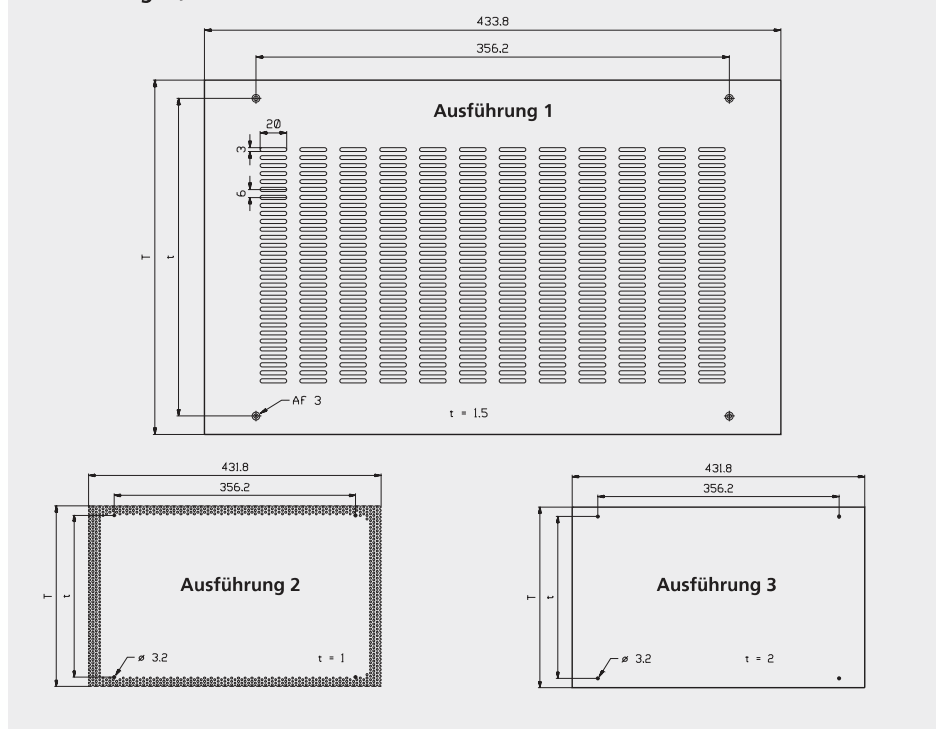
1 Deckel bzw. Boden

4 St. Linsenkopfschrauben M3 x 6

### Aufbau der Modellbezeichnung



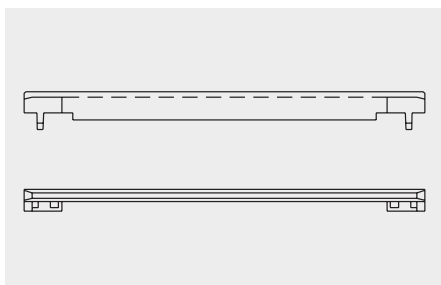
### Abmessungen, Serie DB



### Standardmodelle

Modell	passend für Überrahmen	Tiefe T (mm)	t (mm)
DB-245-X	EB3-245 / EB6-245	207	179
DB-305-X	EB3-305 / EB6-305	267	239
DB-425-X	EB3-425 / EB6-425	387	359
DB-545-X	EB3-545 / EB6-545	507	479

## Karten- und Kassettenführungen



Beispiele von 19"-Überrahmen mit eingebauten Karten- bzw. Kassettenführungen.



Modell	Tiefe	Anwendung
KF1-160	160 mm	für den Einbau steckbarer Baugruppen nach DIN 41494
KF1-220	220 mm	für den Einbau steckbarer Baugruppen nach DIN 41494
KF2-160, 4,4 inch	160 mm	für den Einbau steckbarer Baugruppen in 4,4" Höhen
KF2-220, 4,4 inch	220 mm	für den Einbau steckbarer Baugruppen in 4,4" Höhen