

19"-Rechnereinschub 4 HE "EVO 2.0"



- EMV-gerechte Grundkonstruktion
- hohe Stabilität
- größtmöglicher Lüftungsdurchsatz
- modularer Aufbau
- RoHS-konform



19"-Rechnereinschub 4 HE "EVO 2.0"

- schwingungsgedämpfte Laufwerkhalterung
- schnelle Montage / Demontage der Laufwerkhalterungen
- Lüfter ohne Werkzeug ein-/ ausbaubar
- Filtermatte von vorn leicht austauschbar
- optimierte Lüftungsführung
- optimierter Lüftungsdurchsatz
- EMV-gerechte Grundkonstruktion
- Zugriffsicherung für Laufwerke und Bedienfeld
- hohe Stabilität
- alle ATX-Formfaktoren

Der Einschub eignet sich zum An-/Einbau von:

- Teleskopschienen
- HUB's (Kartenlesegeräte, USB-Steckverbinder,...)
- einem Lüfter mittels Lüftermanschette oder Lüfterhalter
- einem internen Laufwerkhalter (außer in Verbindung mit einem Extended ATX-Mainboard)
- PS/2-Netzteil oder redundantem Netzteil
- 3 zusätzlichen Lüftern (40 mm x 40 mm) am Sloteinsatz der Rückwand

Technische Information

Material: Stahlblech, verzinkt 1,0 mm

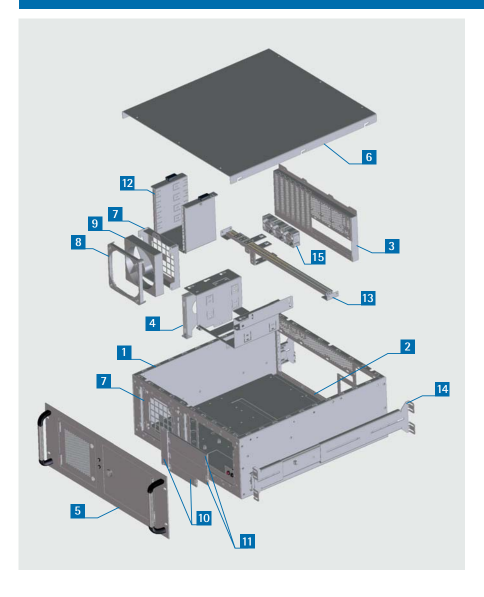
Oberfläche:Front pulverbeschichtet in RAL 7035 lichtgrauNormen:19"-Einbaumaße nach IEC 60297-3-100

ATX-Spezifikation 2.03

Abmessungen: 177 x 482,6 x 466 mm (ohne Griffe)

Lieferform: montiert im Einzelkarton

19"-Rechnereinschub "EVO 2.0": die Komponenten



Standardausführung

Pos.	Bezeichnung
1	Chassis
2	Boardchassis, integriert
3	Sloteinsatz
4	Laufwerkhalter
5	Frontplatte
6	Deckblech

Bestell-Nr. 206-460-00

Zubehör

Pos.	Bezeichnung
7	Lüfterhalter
8	Lüftermanschette
9	Lüfter 12V 120 x 120 mm
10	Blindabdeckung für Laufwerk- schacht 3 ½"
11	Blindabdeckung für Laufwerk- schacht 5 1/4"
12	interner Festplattenhalter
13	Kartensicherungsset
14	Teleskopschienenausbausatz
15	Lüfter 12V 40 x 40 mm





www.apra-geraetebau.de

Komponenten der Standardausführung 206-460-00

1 Chassis

• EMV-gerechte Grundkonstruktion

2 Boardchassis

• integriert, zum Schutz des PC-Boards vor Torsionsspannungen

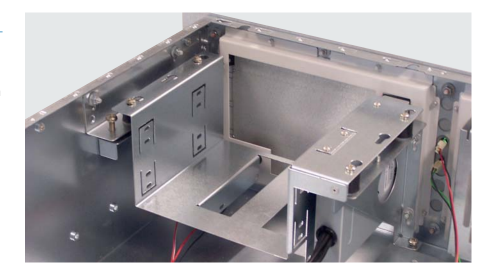
3 Sloteinsatz

- ATX 7-fach mit Slotblenden und 3x SUB-D zum Ausbrechen
- optimaler Lüftungsdurchsatz
- Einbau von 3 Lüftern 40 x 40 mm möglich



4 Laufwerkhalter

- für externen Einbau
- Einbau von 2 x 51/4" und 2 x 31/2" Laufwerken
- schnelles und sicheres Justieren im eingebauten Zustand



5 Frontplatte

- incl. Lüftertür, Filtermatte und Laufwerktür
- incl. Griffe
- incl. 2 x LED's
 - 1 x Reset-Taster
 - 1 x Power-Taster
- verschließbare Türen mit Schnellverschlüssen bzw. Zylinder-Vorreiber

6 Deckblech

• einfache Montage durch apra-fix Montagesystem







www.apra-geraetebau.de

7 Lüfterhalter



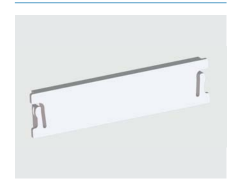
- Lüfterbefestigung für Lüfter der Größe 119 x 119 x 25 mm
- Lüfter ohne Werkzeug mittels Rändelschrauben ein- / ausbaubar
- passend für die Lüfter Pos. 9

Material:

Stahlblech feuerverzinkt, 1 mm

Bestell-Nr. 205-459-11

10 Blindabdeckung für Laufwerkschacht 3 1/2"



- zum Einclipsen von vorne
- werkzeuglose Montage / Demontage

Material:

Polystyrol PS, brandklassifiziert nach UL94-HB

Oberfläche:

ähnlich RAL 7035 lichtgrau

Bestell-Nr.
206-460-42

8 Lüftermanschette



- Lüfterbefestigung für Lüfter 119 x 119 x 25 mm
- Geräuschminderung
- passend für die Lüfter Pos. 9

Material:

thermoplastisches Elastomer

Bestell-Nr.	
206-460-31	

11 Blindabdeckung für Laufwerkschacht 5 1/4"



- zum Einclipsen von vorne
- werkzeuglose Montage / Demontage

Material:

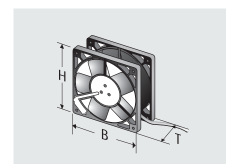
Polystyrol PS, brandklassifiziert nach UL94-HB

Oberfläche:

ähnlich RAL 7035 lichtgrau

Bestell-Nr.	
206-460-41	

9 Lüfter 12 V



- hochwertiger **PAPST**-Lüfter
- inkl. Anschlussstecker für Netzteil oder drehzahlüberwacht auf Motherboard
- Abmessung (B x H x T): 119 x 119 x 25 mm

Bezeich- nung	Volumenstrom/ Geräuschpegel	Bestell- Nr.
Anschluss an Netzteil	140 m³/h / 38 dB(A)	230-815
Anschluss an Motherboard drehzahl- überwacht	94 m³/h / 26 dB(A)	230-824
Ersatzfilter- matte		671-200-51

12 interner Festplattenhalter



- zur Aufnahme von bis zu 4 Festplatten 3 1/2"
- vibrationsgeschützt
- blitzschnelle Entnahme / Wechsel des Festplattenhalters mittels Schnellverschlusssystem

<u>Hinweis</u>: Nicht in Verbindung mit Extended ATX-Mainboards einsetzbar

Bestell-Nr.
205-460-16





13 Kartensicherungsset



- stufenlose Höhenverstellung mittels Kartenhaltewinkel
- horizontale Verstellung der Kartenhaltewinkel mittels Gewindeleiste
- Kartenhaltewinkel bitte gesondert bestellen (siehe unten)

Material:

Stahlblech feuerverzinkt, 1 mm Tragschiene: chromatiert

Beschreibung	Bestell-Nr.
Kartensicherungsset	206-460-50
Kartenhaltewinkel für Kartenhöhe 100 – 88 mm	206-460-61
Kartenhaltewinkel für Kartenhöhe 88 – 65 mm	206-460-62
Kartenhaltewinkel für Kartenhöhe 64 – 40 mm	206-460-63

14 Teleskopschienenausbausatz

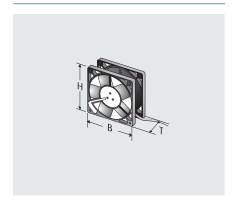


- mit gebrauchsmustergeschütztem aprafix-Montagesystem
- für Schränke mit 600 und 800 mm Tiefe
- hochwertige Teleskopschienen mit
 - Vollauszug
 - trennbar
 - Verriegelung im ausgezogenen Zustand
- komplett mit 2 Teleskopschienen und Montagematerial

Tragfähigkeit: pro Paar 66 kg

_	 		
	Bestell-	-Nr. (Set)	
	680-0	075-00	

15 Lüfter 12 V



- zum drehzahlüberwachten Anschluss am Motherboard
- Abmessung (B x H x T): 40 x 40 x 25 mm

USB-Hub



- 2 x USB 2.0
- 2 x USB 3.0
- zum Einbau in einen 3 1/2" Laufwerkschacht geeignet

Bestell-Nr.	
230-865	

Bestell-Nr.
206-460-45



... die optimale Schale für wertvolle Elektronik

Kundenwünsche haben bei uns oberste Priorität - ... und was können wir für Sie tun?

Kundenspezifik:

- Frontplatte
- Griffe
- Scharniere
- Slotblech
- Eingänge (z.B. eSATAp)
- Abmessungen





Kundenspezifik:

- Frontplatte für Lüfterbaugruppe
- Slotblech
- Innenausbau
- Oberfläche

Aus Standard wird Individualität.

Fragen Sie uns – wir beraten Sie gerne!



