

# 5ACCMB20.0000-000

## 1 Allgemeines

Die Montagehalterung 5ACCMB20.0000-000 dient zur Montage von APC2200 Systemeinheiten.

### Information:

B&R ist bemüht die technische Beschreibung so aktuell wie möglich zu halten. Die aktuelle Version der technischen Beschreibung steht im PDF-Format auf der B&R Homepage [www.br-automation.com](http://www.br-automation.com) zum Download bereit. Nicht angegebene Spezifikationen sind dem Anwenderhandbuch des verwendeten Gesamtgerätes zu entnehmen.

## 2 Bestelldaten

Bestellnummer	Kurzbeschreibung	Abbildung
	Zubehör	
5ACCMB20.0000-000	APC2200 L-Winkel (Montagehalterung)	

## 3 Technische Daten

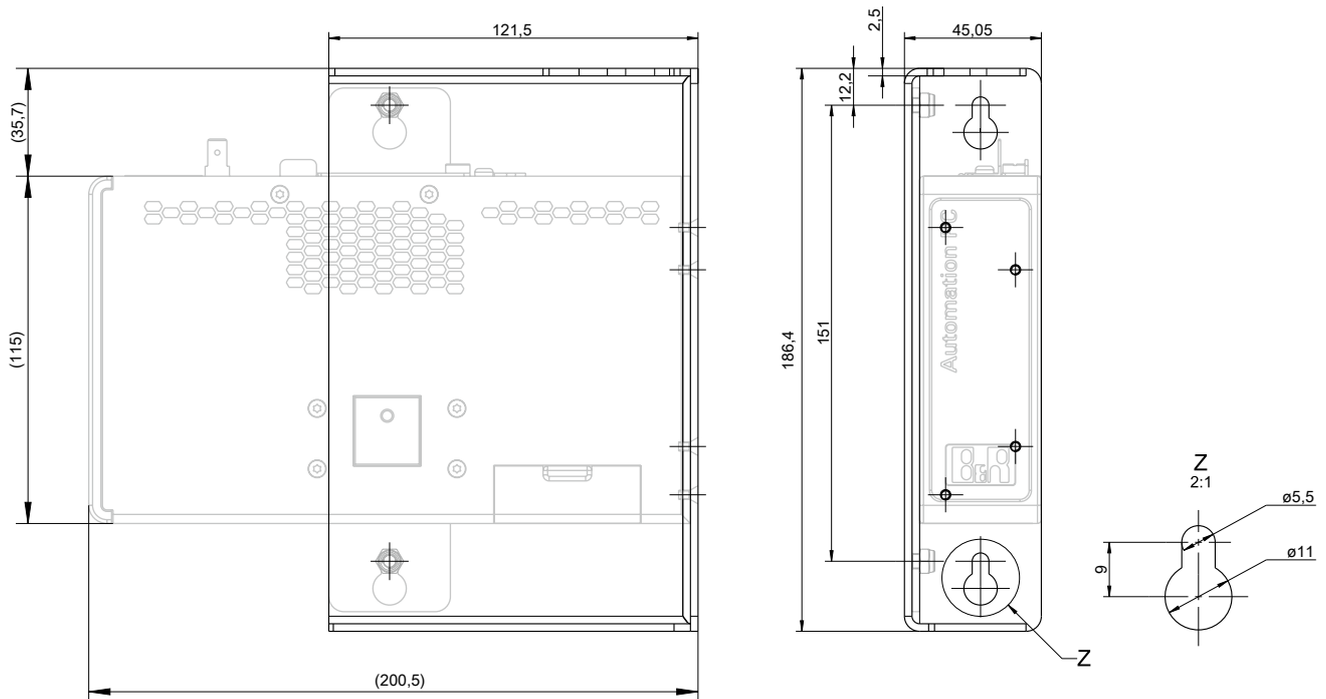
### Information:

Die nachfolgend angegebenen Kenndaten, Merkmale und Grenzwerte sind nur für diese Einzelkomponente alleine gültig und können von denen zum Gesamtgerät abweichen. Für das Gesamtgerät, in dem z. B. diese Einzelkomponente verwendet wird, gelten die zum Gesamtgerät angegebenen Daten.

Bestellnummer	5ACCMB20.0000-000
<b>Mechanische Eigenschaften</b>	
Material	Edelstahl
Lackierung	ähnlich RAL 7016
Abmessungen <sup>1)</sup>	
Breite	45,05 mm
Höhe	186,4 mm
Tiefe	121,5 mm
Gewicht <sup>1)</sup>	ca. 800 g

1) Ohne APC2200 Systemeinheit.

## 4 Abmessungen



## 5 Montage APC2200 mit Montagehalterung 5ACCMB20.0000-000

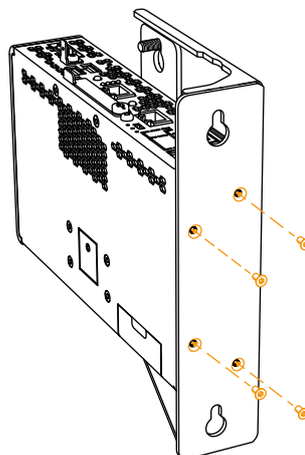
### Vorbereitung:

- Der Platzbedarf eines APC2200 bei der Montage mit 5ACCMB20.0000-000 kann dem Abschnitt "[Abmessungen](#)" auf [Seite 2](#) entnommen werden. Zusätzlicher Raum für weiteres Zubehör und die Verkabelung sind von Anwendenden, bei Bedarf, entsprechend vorzusehen.

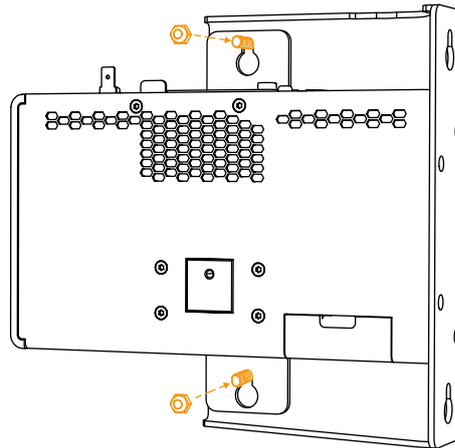
### Lieferumfang 5ACCMB20.0000-000:

- Montagehalterung
- 4x M3x6-Schrauben T10
- 2x M5-Sicherungsmuttern

1. Die Montageplatte ist im Box-Style am APC2200 zu montieren, siehe Abschnitt "Montage und Verdrahtung" im [Automation PC 2200 Anwenderhandbuch](#).
2. Der APC2200 (mit bereits im Box-Style montierter Montageplatte) ist wie abgebildet in der Montagehalterung zu positionieren. Es ist die Ausrichtung der Montagehalterung bzw. des APC2200 wie abgebildet zu beachten, um die Zugänglichkeit der Schnittstellen für die Verkabelung zu ermöglichen. Die 4 M3x6-Schrauben (T10) sind mit einem max. Anzugsdrehmoment von 0,5 Nm zu fixieren.



3. Die im Lieferumfang der Montagehalterung 5ACCMB20.0000-000 enthaltenen M5-Sicherungsmuttern sind mit einem Anzugsdrehmoment von 3,5 Nm an den Einpressgewindebolzen zu fixieren.



4. Die Montageplatte mit geeigneten M5-Schrauben montieren. Diese Schrauben sind entsprechend der Applikation zu wählen und nicht im Lieferumfang enthalten, Herstellerangaben zum max. Anzugsdrehmoment sind einzuhalten.

