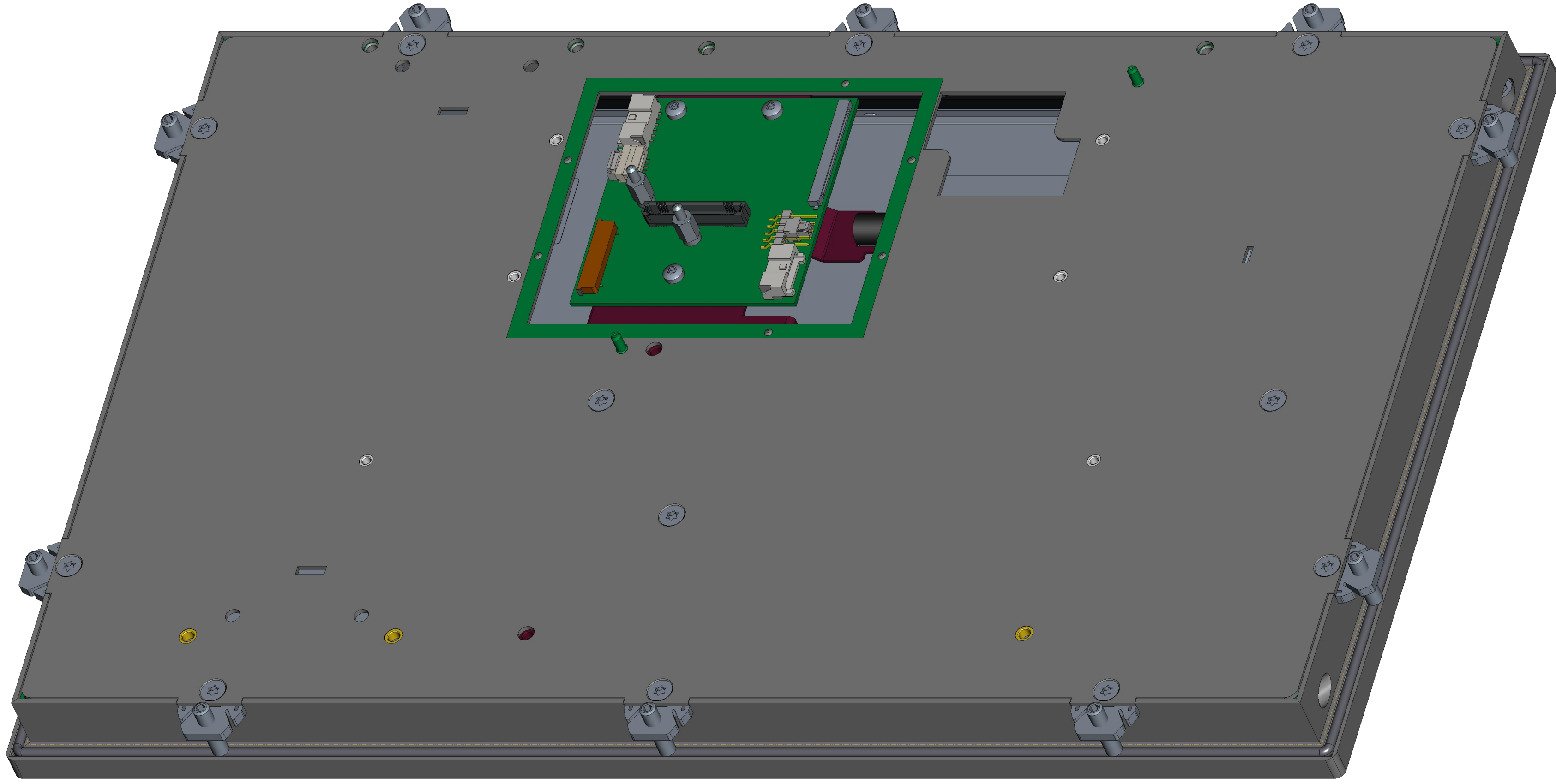
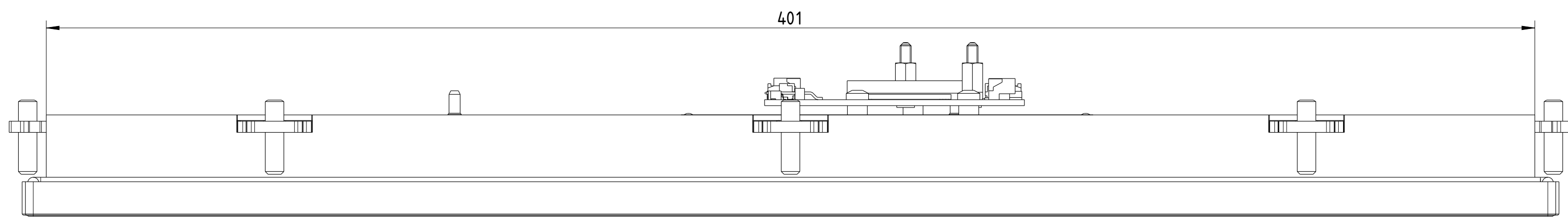
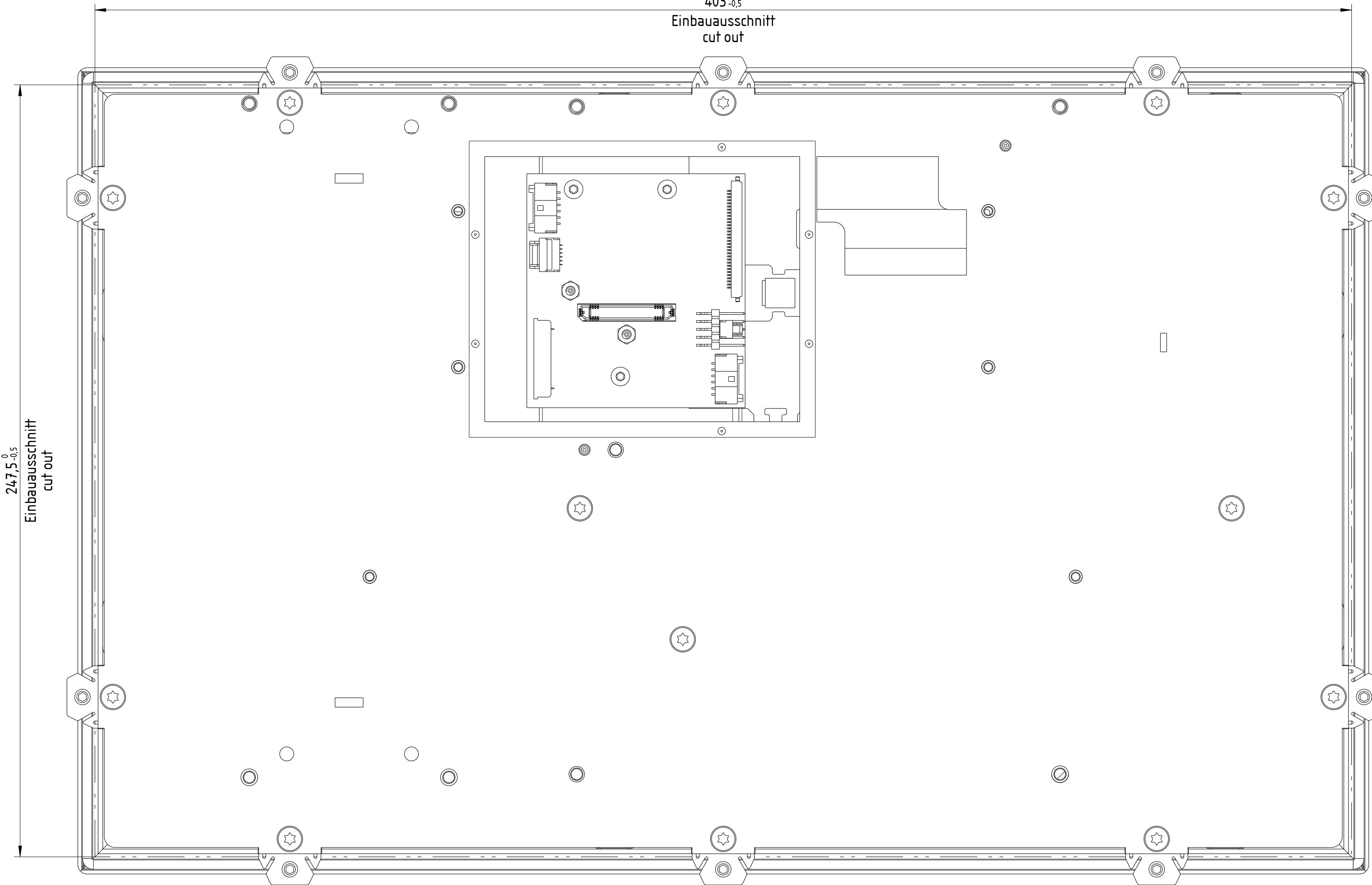
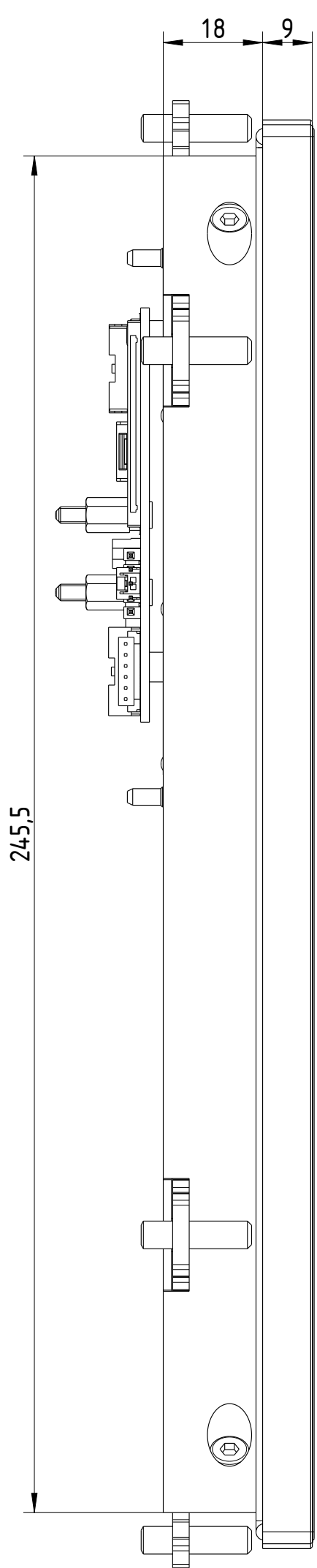


Diese Zeichnung ist geistiges Eigentum der B&R Industrial Automation GmbH, B&R Strasse 1, 5142 Eggelsberg, Austria



Tolerierung ISO 8015		Kanten ISO 13715		Masse	3,932 kg
Allgemeintoleranzen		Messstab		1:1	
<input checked="" type="checkbox"/> DIN ISO 2768 mK		<input type="checkbox"/> DIN ISO 20457 - TS 6			
<input type="checkbox"/> DIN ISO 3302-01		<input type="checkbox"/> DIN EN 12002-2			
		Erstellt	26.11.2020	GUJ	Oberflächenbehandlung
		Geprüft	26.11.2020	GUJ	
		Inter. Freigegeben	22.03.2021	BEL	Werkstoff, Halbleitung
		Datum	Name	xxx	
		B&R		Berechnung, zusätzliche Bemessung	
		Mit diesem Dokument ist die		© 2021	
		Schutzrechte sind ISO 14016 besichert!		AP1130 TFT C FHD 15.6in T0B	
Rev	Änderung	Datum	Name		
Status	Änderung	Datum	Name		
FR	Änderung	Datum	Name		
		Zeichnungsnummer		SAP1130.156C-001	
		Material Nr.-Bezeichnung		SAP1130.156C-001	
		Sprache		DE	
		Format		A0	
		Blatt		1 von 1	