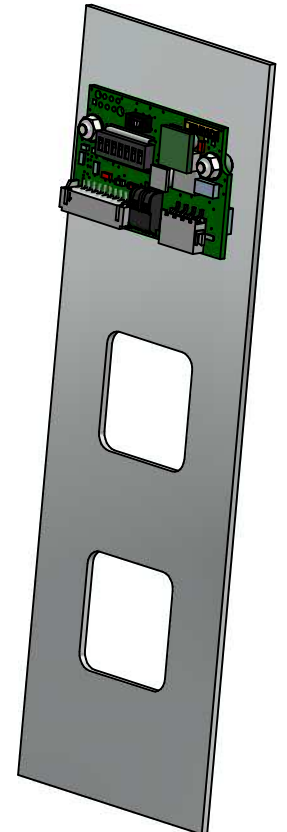
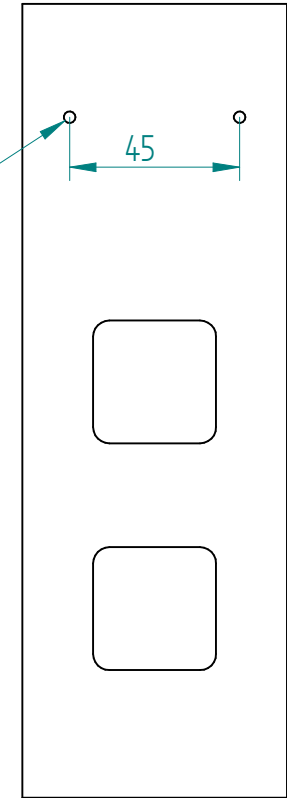


PBG EEPROM CANnode CN08/CN16F
Ress.: 1003414
gesichert mit
Zylinderschraube M2x4
Ress.: 004640

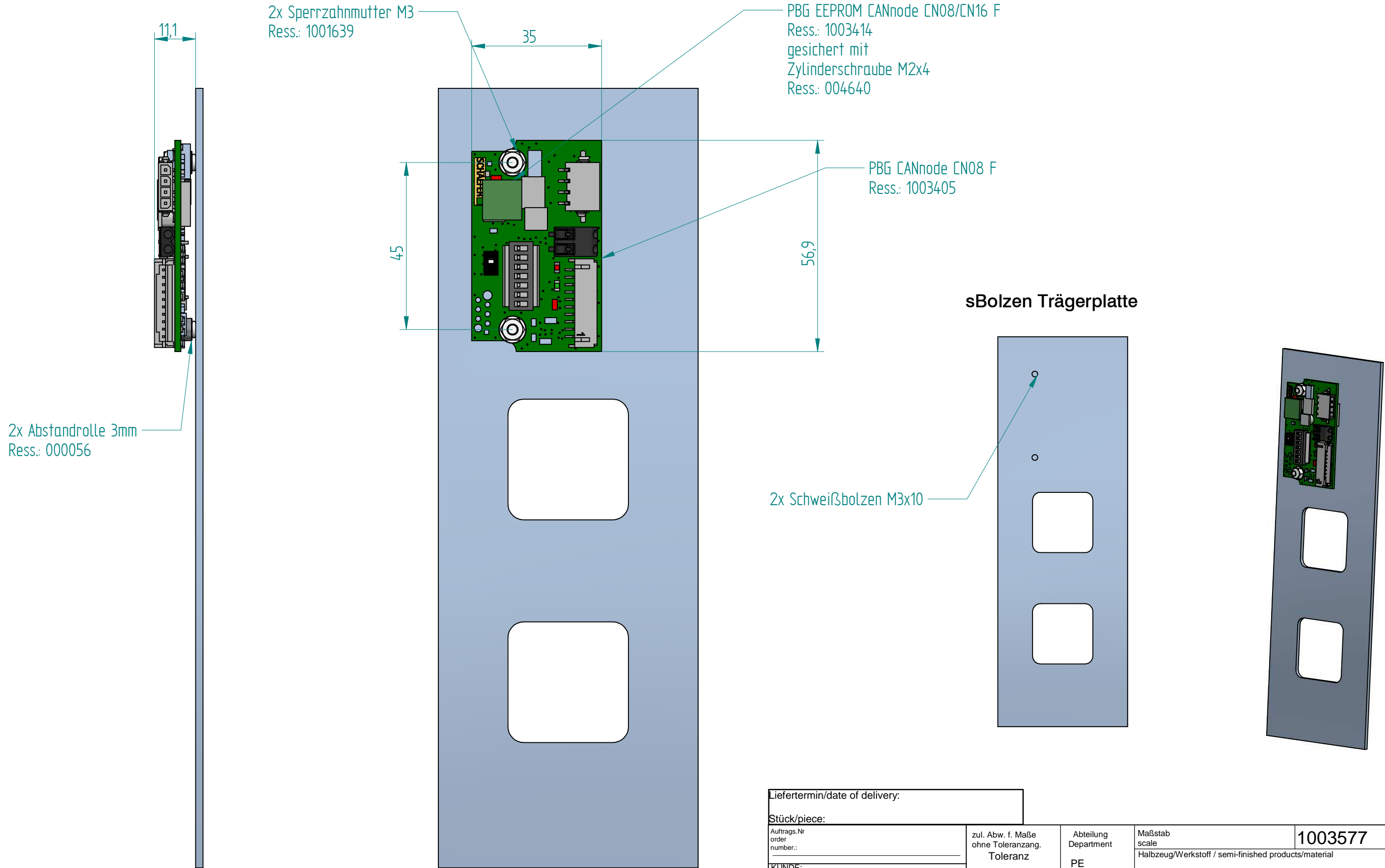
PBG CANnode CN08 F
Ress.: 1003405

sBolzen Trägerplatte

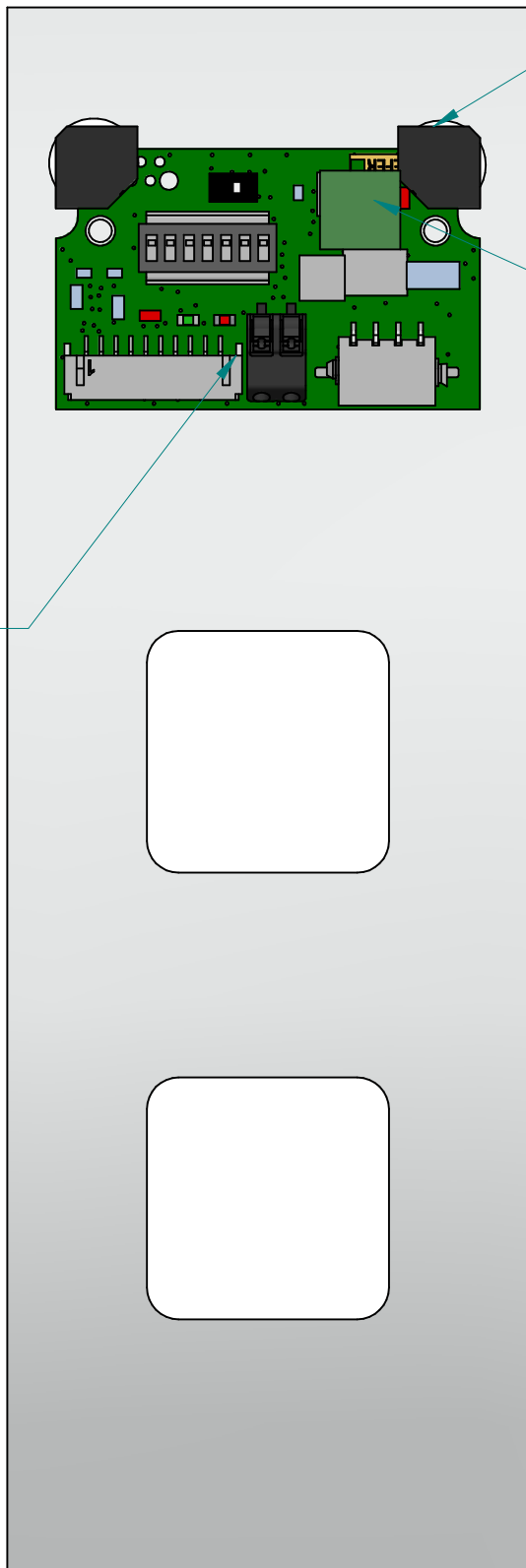
2x Schweißbolzen M3x10



Liefertermin/date of delivery:						Maßstab scale		1003577	
Stück/piece:						Halbzeug/Werkstoff / semi-finished products/material			
Auftrags.Nr order number.:		zul. Abw. f. Maße ohne Toleranzang. Toleranz DIN ISO 2768		Abteilung Department PE					
KUNDE: customer:				Datum Name Bearb. 3.12.2019 F. Wiest		Benennung/description		CANnode CN08 F Einbau angeflanscht Horizontal/Vertikal	
				gepr.		Gerät			
				CAD \ M:\Proj\10422\2\11		Zeichnungs-Nr./draft number		10422.2.11.01	
		SCHAEFER		SCHAEFER GmbH Winterlinger Straße 4 72488 Sigmaringen Germany		Blatt		Bl.	
Änd.		Name		Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten! copyright reserved		Ers.f:		Ers.d:	



Liefertermin/date of delivery:						Maßstab scale		1003577		
Stück/piece:		zul. Abw. f. Maße ohne Toleranzang. Toleranz DIN ISO 2768		Abteilung Department PE		Halbzeug/Werkstoff / semi-finished products/material				
KUNDE: customer:		Datum Date		Name Name		Benennung/description				
		Bearb. 3.12.2019		F. Wiest		CANnode CN08 F Einbau angeflanscht Horizontal/Vertikal				
		gepr.		M:\Proj\10422\2\11		Gerät				
		CAD \		SCHAEFER		SCHAEFER GmbH Winterlinger Straße 4 72488 Sigmaringen Germany		Zeichnungs-Nr./draft number 10422.2.11.01		Blatt
Änd.		Name		Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten! copyright reserved		Ers.f:		Ers.d:		Bl.

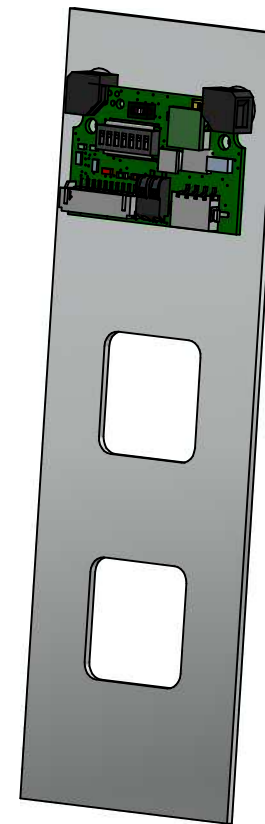
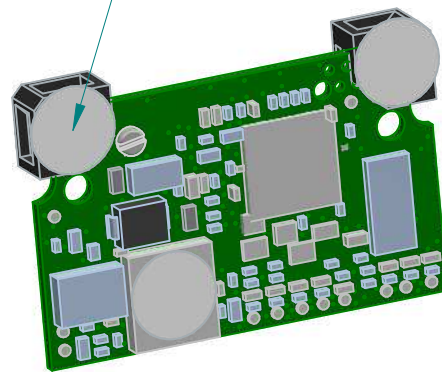


2x Befestigungsecke
 Ress.: 1003039

PBG EEPROM CANnode CN08/CN16F
 Ress.: 1003414
 gesichert mit
 Zylinderschraube M2x4
 Ress.: 004640

PBG CANnode CN08F
 Ress.: 1003405

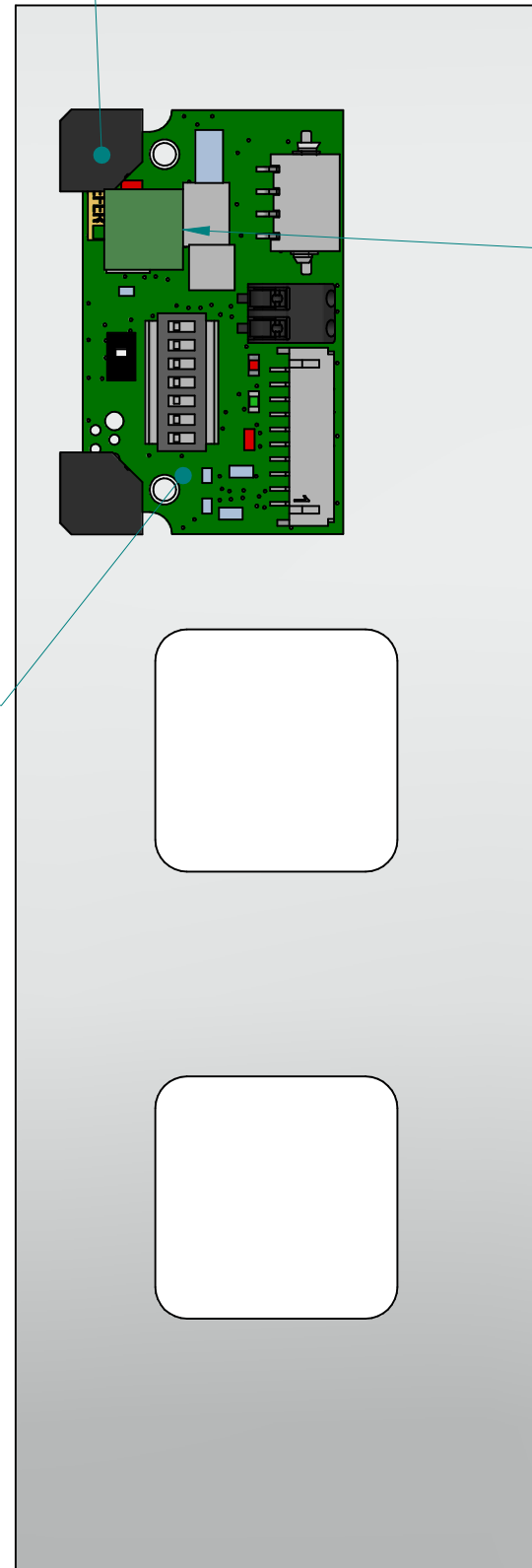
3x Klebeplatte RT42
 Ress.: 006713



Liefertermin/date of delivery:

Stück/piece:

Auftrags.Nr. order number.:		zul. Abw. f. Maße ohne Toleranzang. Toleranz DIN ISO 2768		Abteilung Department PE		Maßstab scale 1003578	
KUNDE: customer:		Datum Date 3.12.2019		Name Name F. Wiest		Benennung/description CANnode_CN08_F_Einbau_geklebt Horizontal/Vertikal	
		gepr.		M:\Proj\10422\2\11		Gerät	
		CAD \		SCHAEFER		Zeichnungs-Nr./draft number 10422.2.11.02	
Änd.		Name		Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten! copyright reserved		Ers.f:	
						Blatt Bl.	

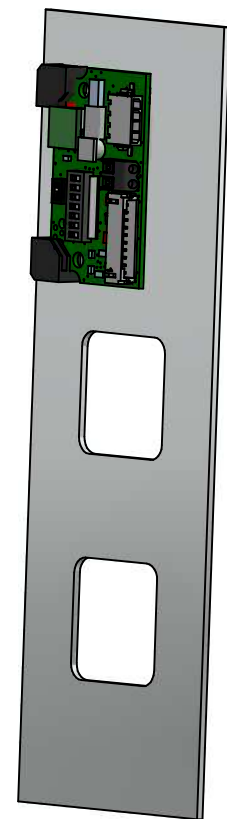
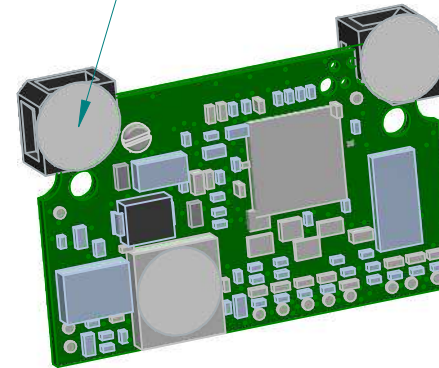


2x Befestigungsecke
Ress: 1003039

PBG EEPROM CANnode CN08/CN16F
Ress.: 1003414
gesichert mit
Zylinderschraube M2x4
Ress.: 004640

PBG CANnode CN08F
Ress.: 1003405

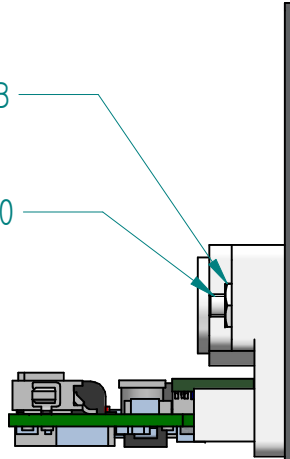
3x Klebeplatte RT42
Ress.: 006713



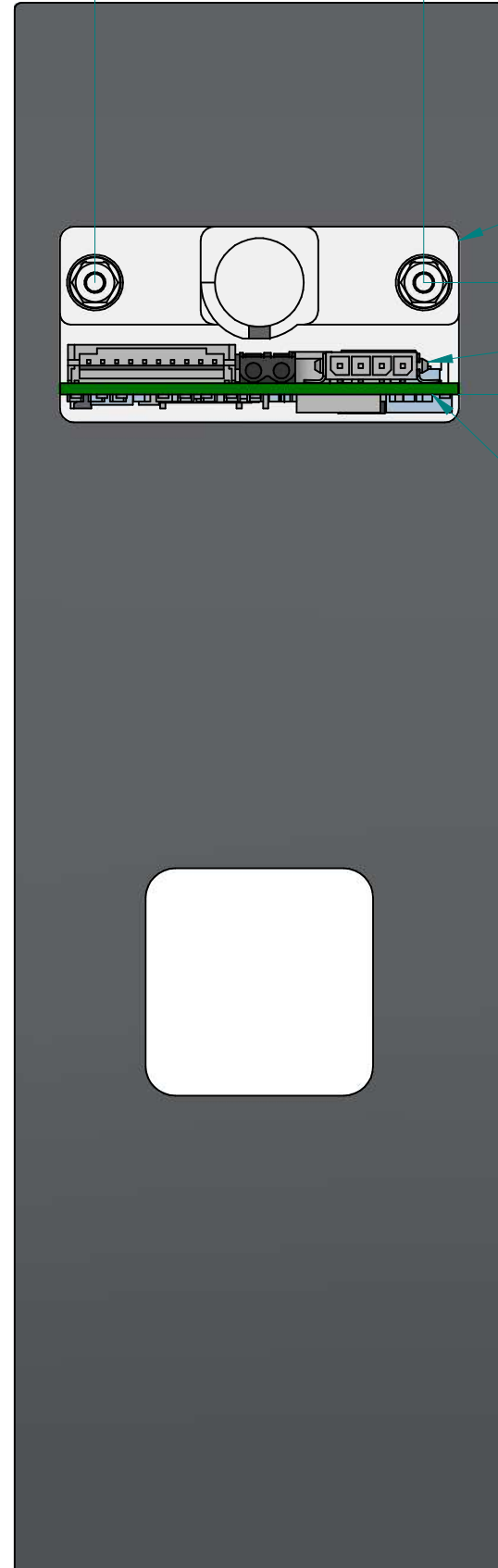
Liefertermin/date of delivery:						Maßstab scale		1003578	
Stück/piece:						Halbzeug/Werkstoff / semi-finished products/material			
Auftrags.Nr order number.:		zul. Abw. f. Maße ohne Toleranzang. Toleranz DIN ISO 2768		Abteilung Department PE					
KUNDE: customer:				Datum Name 3.12.2019 F. Wiest		Benennung/description CANnode_CN08_F_Einbau_geklebt Horizontal/Vertikal			
				gepr.		Gerät			
				CAD \ M:\Proj\10422\2\11		Zeichnungs-Nr./draft number 10422.2.11.02		Blatt Bl.	
Änd.		Name		Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten! copyright reserved		Ers.f:		Ers.d:	

2x Sperrzahnmutter M3
Ress.: 1001639

2x Schweißbolzen M3x10



47

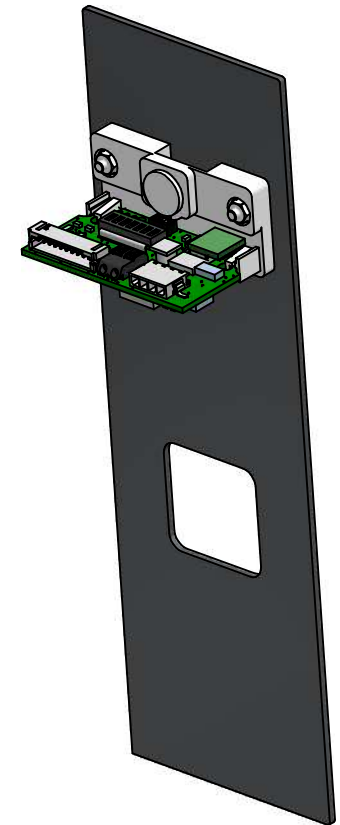


1x Befestigungsbügel Montafix
Ress.: 003774

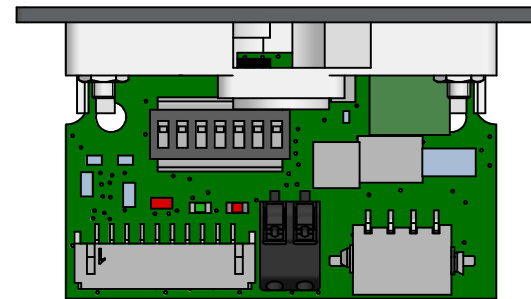
PBG EEPROM CANnode CN08/CN16F
Ress.: 1003414
gesichert mit
Zylinderschraube M2x4
Ress.: 004640

16

PBG CANnode CN08 F
Ress.: 1003405



Draufsicht



Liefertermin/date of delivery:

Stück/piece:

Auftrags.Nr order number.:		zul. Abw. f. Maße ohne Toleranzang. Toleranz DIN ISO 2768		Abteilung Department PE		Maßstab scale Halbzeug/Werkstoff / semi-finished products/material	
KUNDE: customer:		Datum Date 3.12.2019		Name F. Wiest		Benennung/description CANnode CN08 Einbau Montafix	
		gepr.		M:\Proj\10422\2\11		Gerät	
		CAD \		SCHAEFER		Zeichnungs-Nr./draft number 10422.2.11.03	
		Name		SCHAEFER GmbH Winterlinger Straße 4 72488 Sigmaringen Germany		Blatt Bl.	
Änd.		Name		Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten! copyright reserved		Ers.f:	
						Ers.d:	