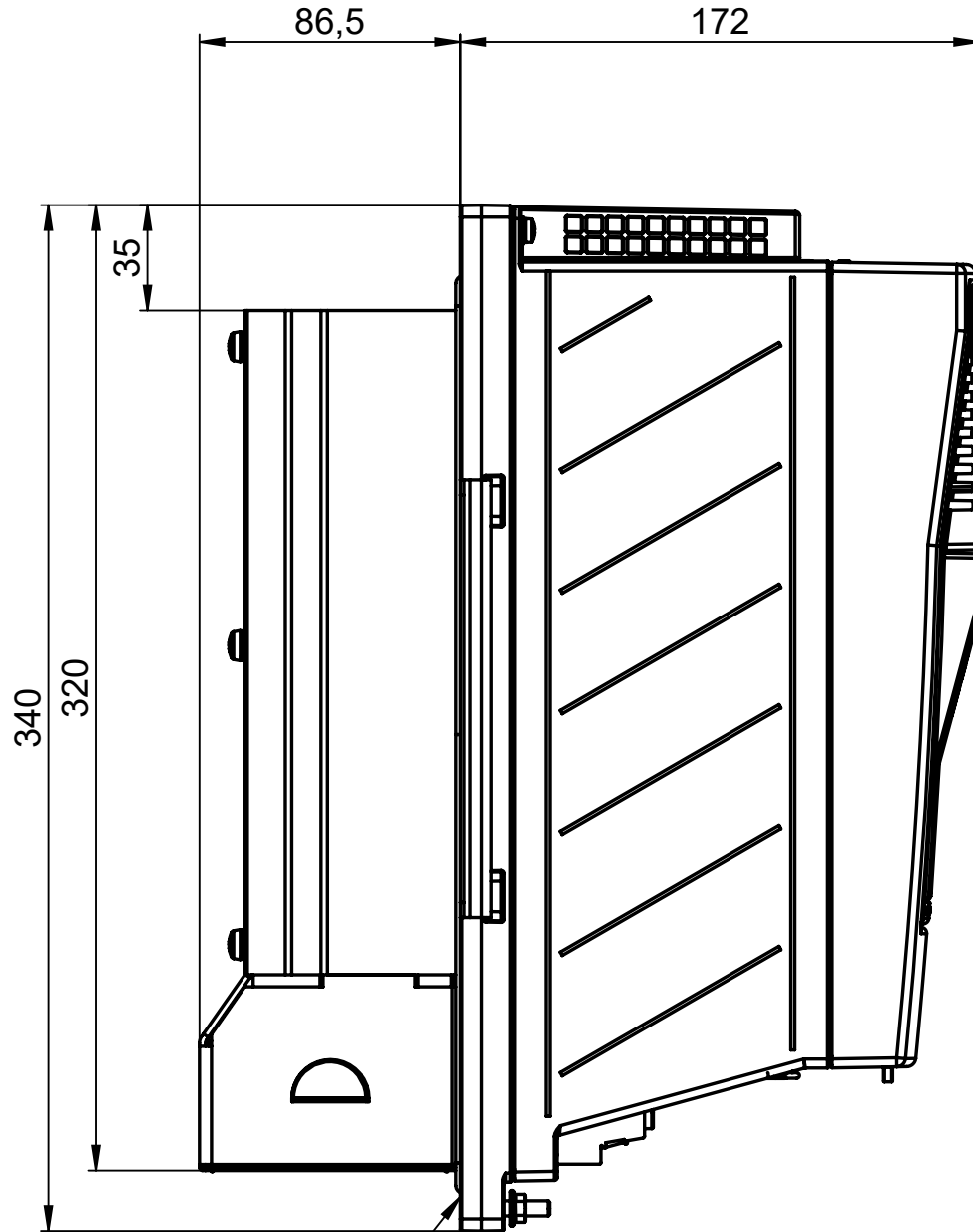
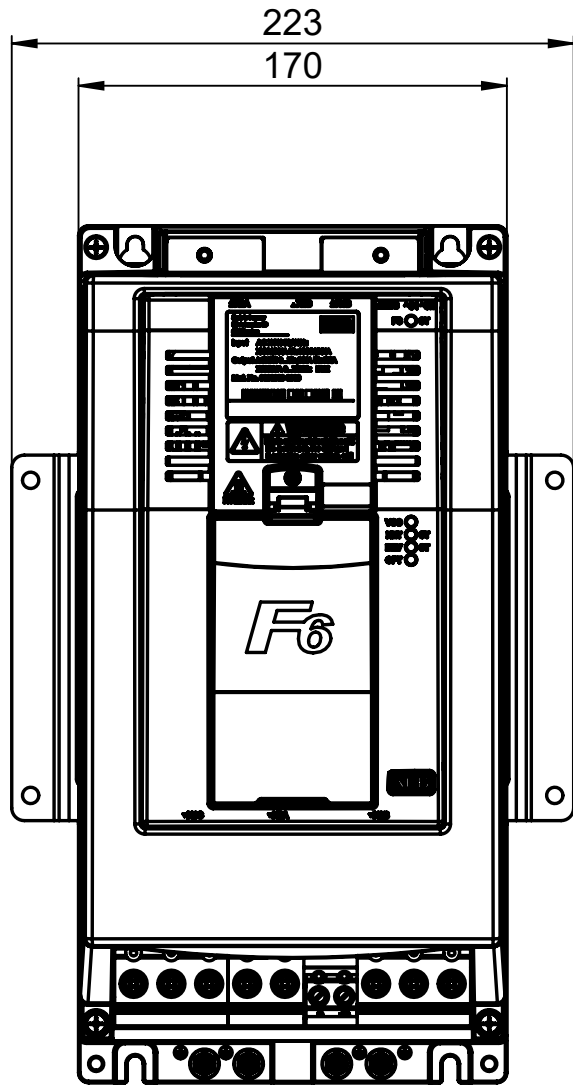


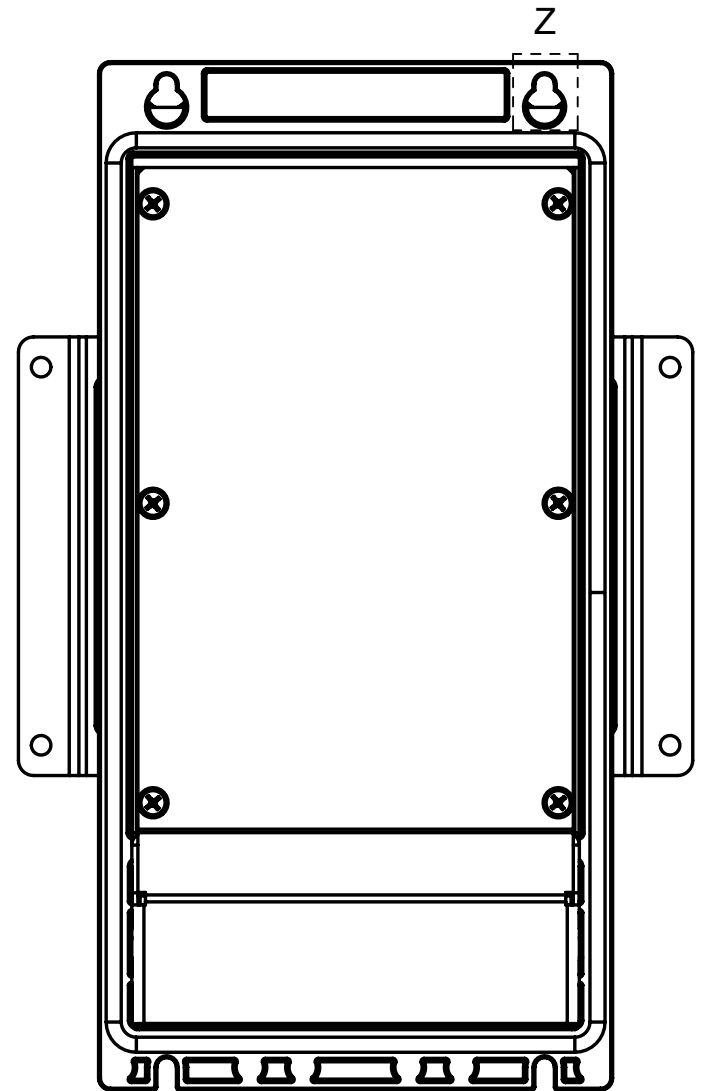
This drawing may not be duplicated nor retransmitted to others without our prior permission. Any improper use is forbidden.

Ohne unsere vorherige Zustimmung darf diese Zeichnung weder vervielfältigt, noch Dritten zugänglich gemacht werden, und sie darf durch den Empfänger oder Dritte auch nicht in anderer Weise mißbräuchlich verwendet werden.

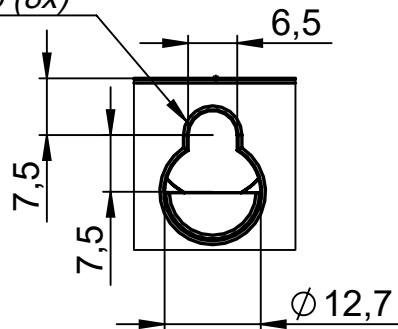
3D-CAD



Dichtung
gasket



für M6 (8x)
for M6 (8x)



Z (1 : 1)

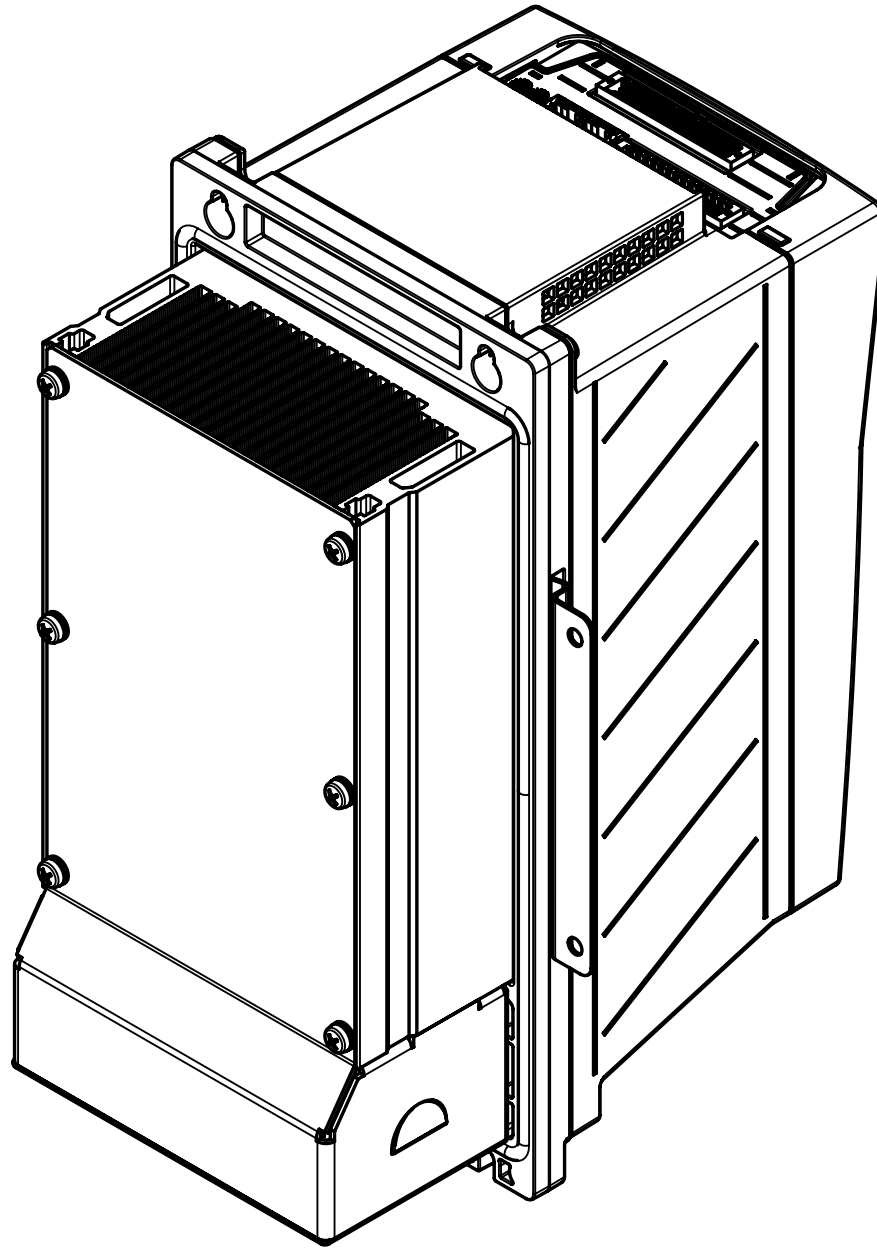
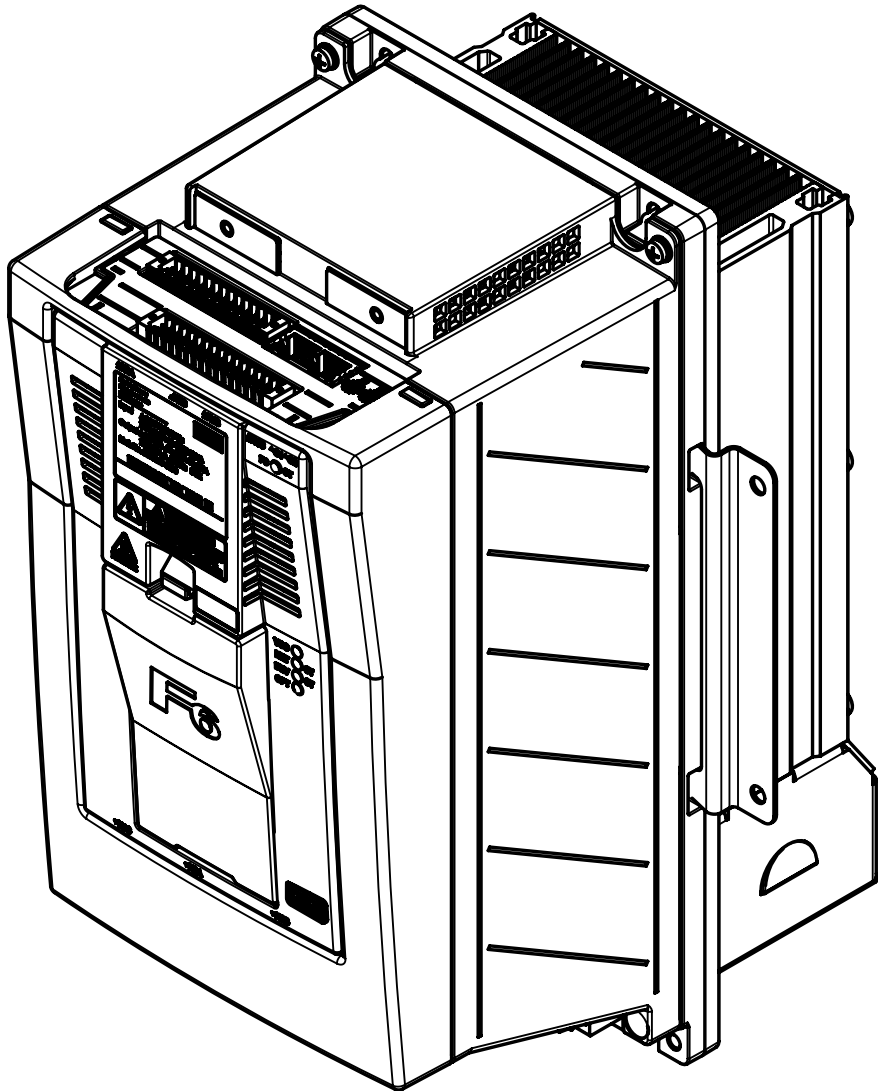
Basisgerät basic device

Dokument-Nr. / Document No.		Teildokument-Nr. / Document Part No.		Version	Alle Maße in Millimeter. / All dimensions in millimetres.	Allgemeintoleranz / general tolerance ISO 2768-mK				Benennung F6-3 TR5 COMBIVERT	
10051471		000		00		Tolerierung / Tolerancing ISO 8015		Title			
Projekt-Nr. / Project No.					Schutzvermerk ISO 16016 beachten / Document control per ISO 16016	Datum / Date		Name		Material-Nr. / Material No.	
						gez.					
Änderungen / Modifications					Keine Maße aus der Zeichnung abnehmen. / Do not scale.	Oberflächenangaben / Surface details ISO 1302		gepr.			
						Werkstückkanten/ Workpiece edges ISO 13715		Format / Size A3		Maßstab / Scale 1:3	
Nr. / No.		Rev	Datum / Date	Name					D - 32683 Barntrup		Seite / page 1 / 5


This drawing may not be duplicated nor retransmitted to others without our prior permission. Any improper use is forbidden.

Ohne unsere vorherige Zustimmung darf diese Zeichnung weder vervielfältigt, noch Dritten zugänglich gemacht werden, und sie darf durch den Empfänger oder Dritte auch nicht in anderer Weise mißbräuchlich verwendet werden.

3D-CAD



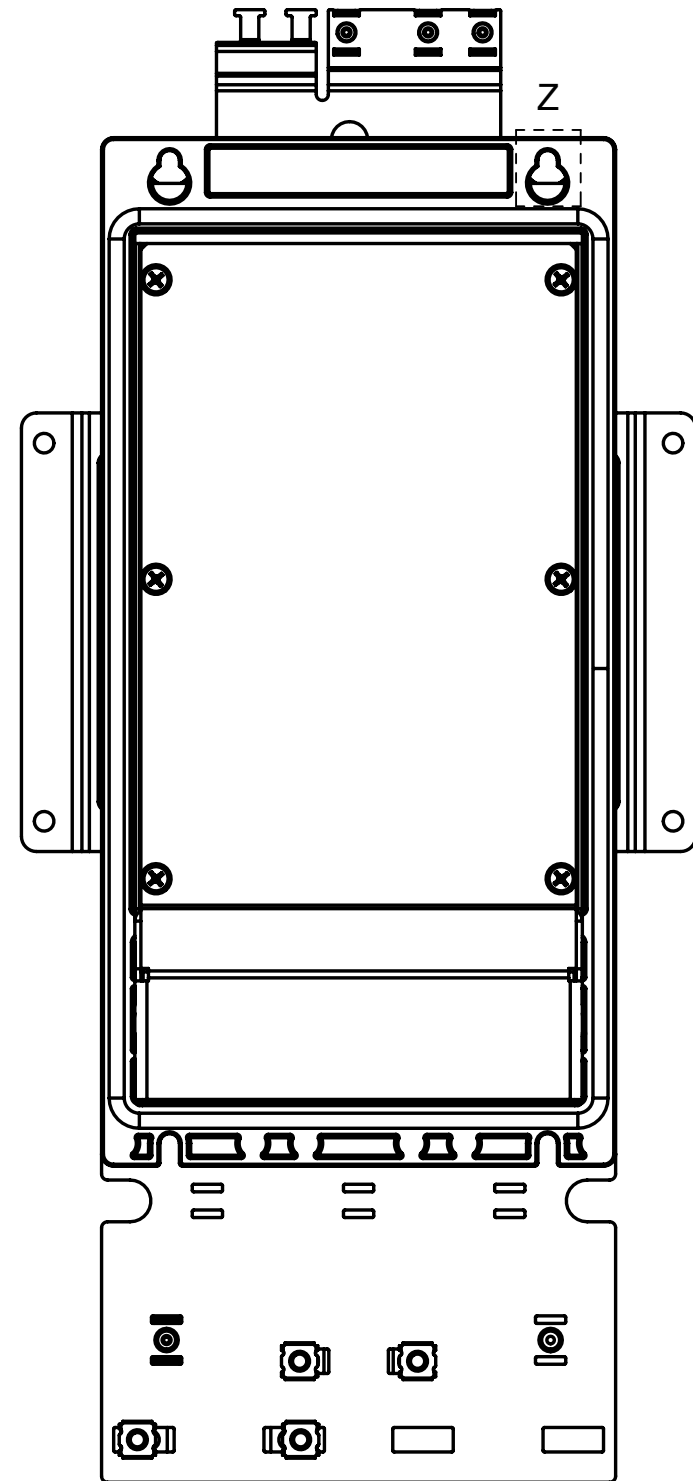
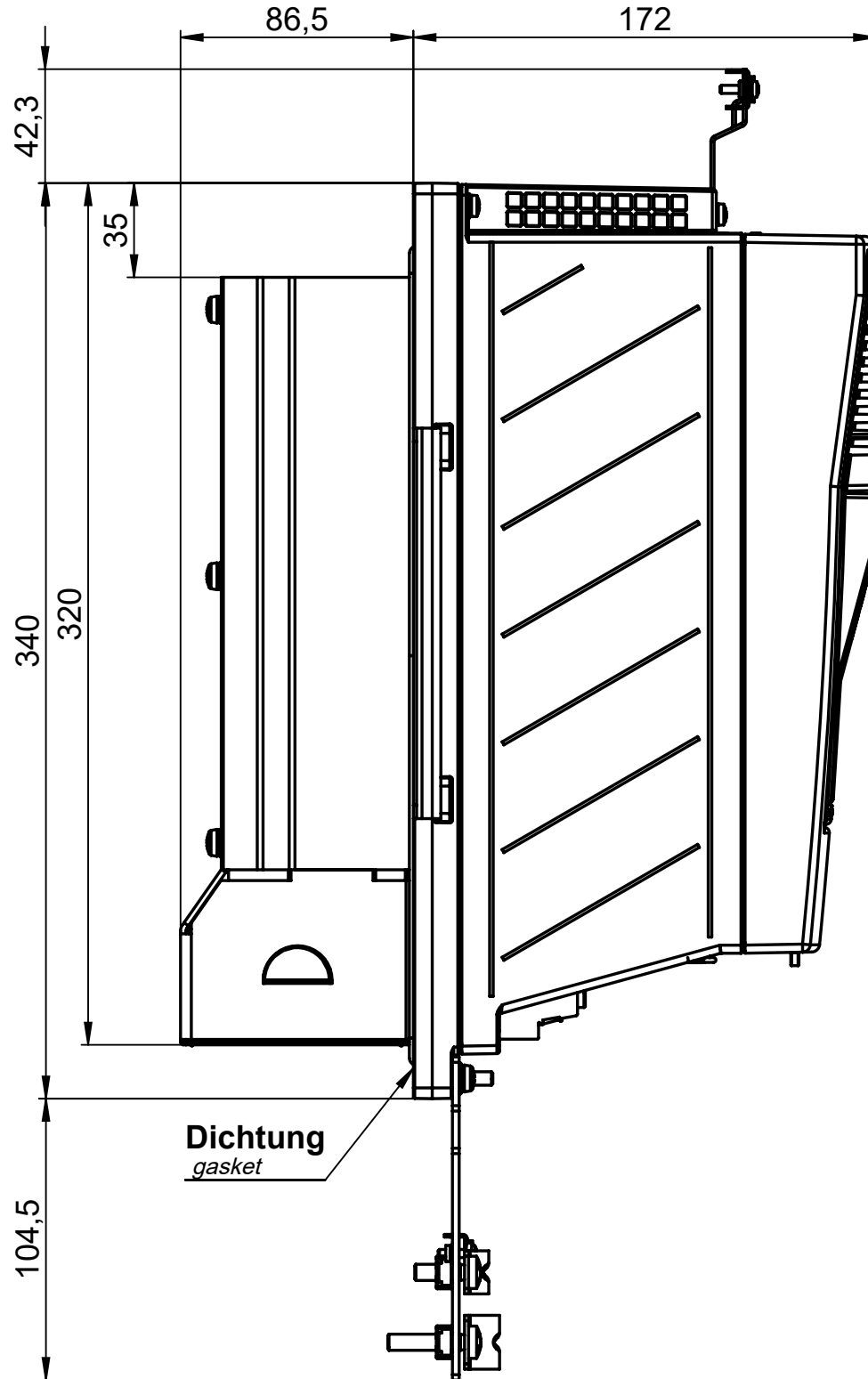
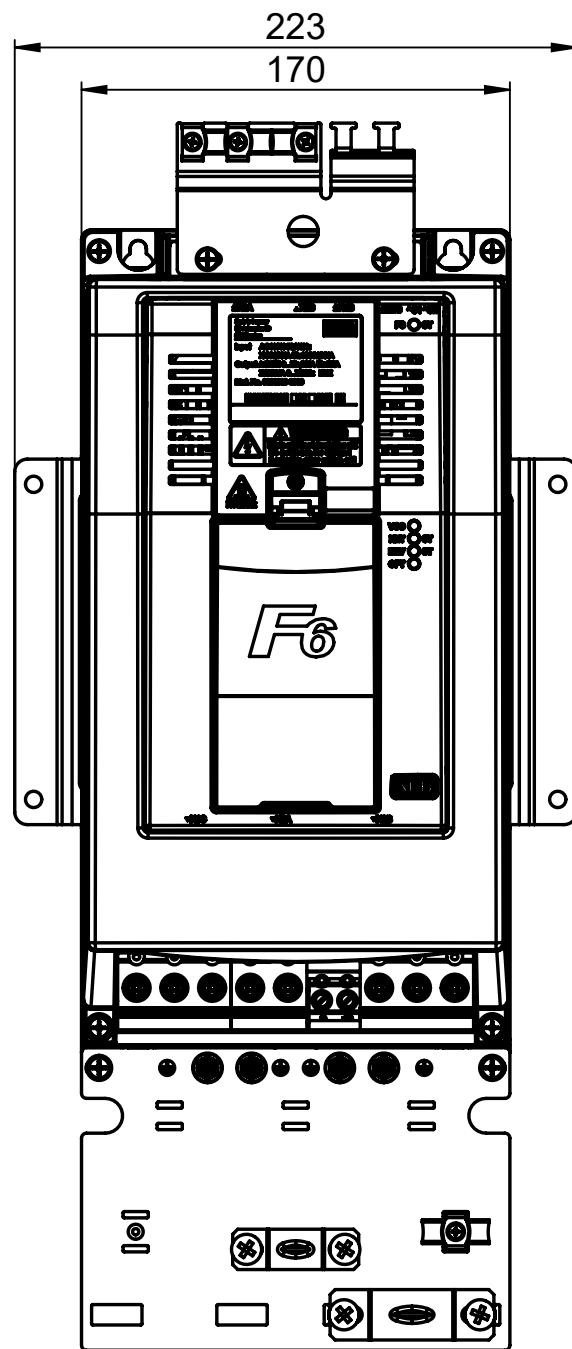
Basisgerät *basic device*

Dokument-Nr. / Document No.		Teildokument-Nr. / Document Part No.		Version	Alle Maße in Millimeter. / All dimensions in millimetres.	Allgemeintoleranz / general tolerance ISO 2768-mK			Benennung		
10051471		000		00					F6-3 TR5 COMBIVERT		
Projekt-Nr. / Project No.					Schutzvermerk ISO 16016 beachten / Document control per ISO 16016	Tolerierung / Tolerancing ISO 8015	Datum / Date		Name	Title	
Änderungen / Modifications							gez.			Material-Nr. / Material No.	
							gepr.				
					Keine Maße aus der Zeichnung abnehmen. / Do not scale.	Oberflächenangaben / Surface details ISO 1302	Format / Size		Maßstab / Scale	 D - 32683 Barntrup	Seite / page 2 / 5
Nr. / No.		Rev	Datum / Date	Name			A3	1:2.5			

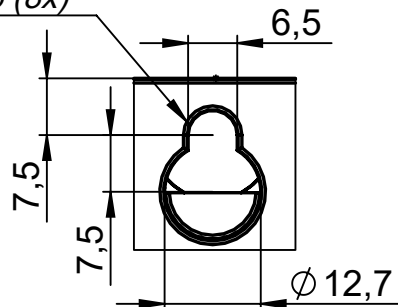
This drawing may not be duplicated nor retransmitted to others without our prior permission. Any improper use is forbidden.

Ohne unsere vorherige Zustimmung darf diese Zeichnung weder vervielfältigt, noch Dritten zugänglich gemacht werden, und sie darf durch den Empfänger oder Dritte auch nicht in anderer Weise mißbräuchlich verwendet werden.

3D-CAD



für M6 (8x)
for M6 (8x)



Z (1 : 1)

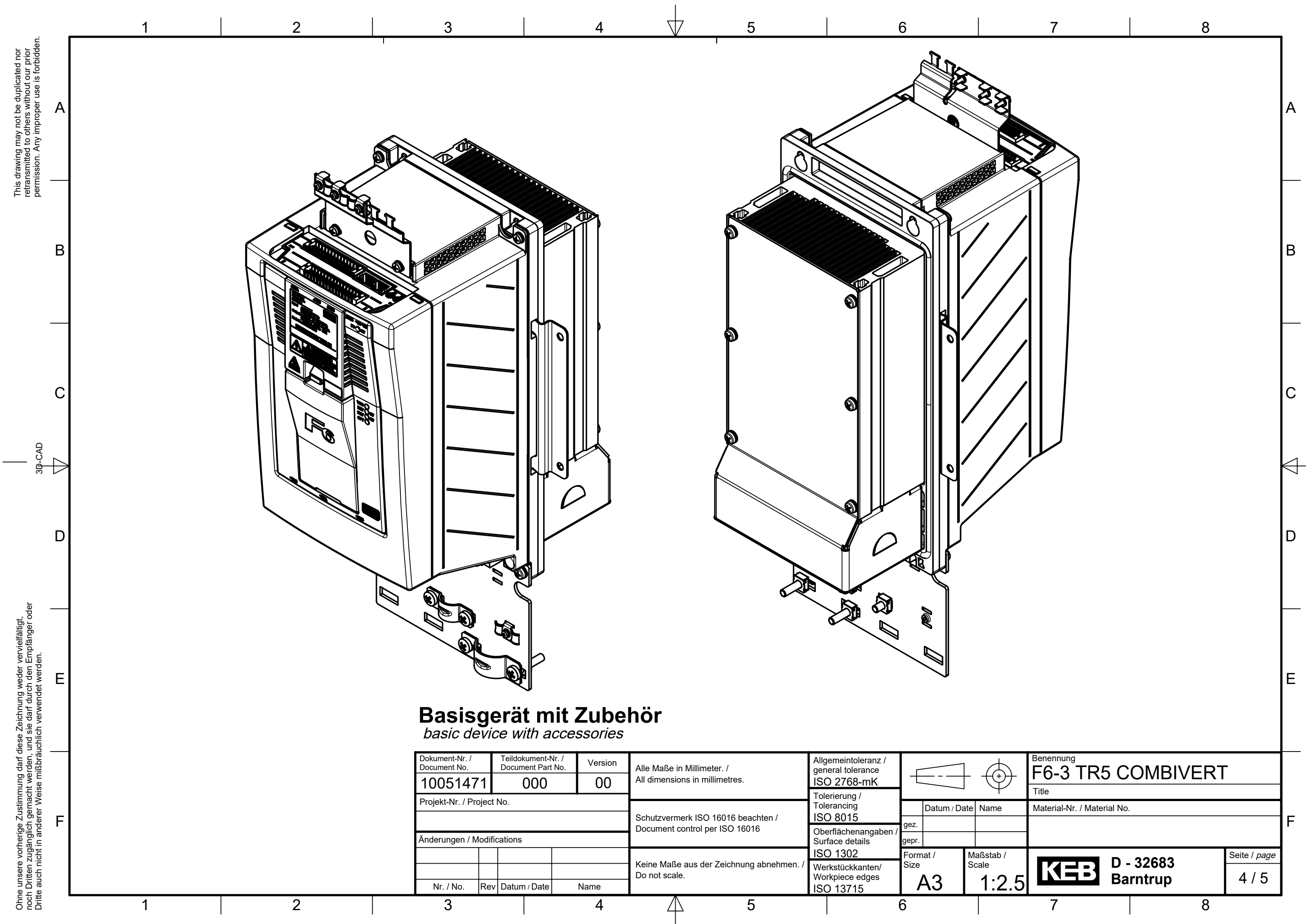
Basisgerät mit Zubehör

basic device with accessories

Dokument-Nr. / Document No.		Teildokument-Nr. / Document Part No.		Version	Alle Maße in Millimeter. / All dimensions in millimetres.	Allgemeintoleranz / general tolerance ISO 2768-mK				Benennung F6-3 TR5 COMBIVERT	
10051471		000		00		Tolerierung / Tolerancing ISO 8015				Title	
Projekt-Nr. / Project No.					Schutzvermerk ISO 16016 beachten / Document control per ISO 16016	Oberflächenangaben / Surface details ISO 1302		Datum / Date		Name	
								gez.			
Änderungen / Modifications					Keine Maße aus der Zeichnung abnehmen. / Do not scale.	Werkstückkanten/ Workpiece edges ISO 13715		gepr.			
								Format / Size		Maßstab / Scale	
								A3		1:3	
Nr. / No.		Rev	Datum / Date	Name	D - 32683 Barntrup						
					Seite / page 3 / 5						

This drawing may not be duplicated nor retransmitted to others without our prior permission. Any improper use is forbidden.

Ohne unsere vorherige Zustimmung darf diese Zeichnung weder vervielfältigt, noch Dritten zugänglich gemacht werden, und sie darf durch den Empfänger oder Dritte auch nicht in anderer Weise mißbräuchlich verwendet werden.



Basisgerät mit Zubehör
basic device with accessories

Dokument-Nr. / Document No.		Teildokument-Nr. / Document Part No.		Version	Alle Maße in Millimeter. / All dimensions in millimetres.	Allgemeintoleranz / general tolerance ISO 2768-mK			Benennung F6-3 TR5 COMBIVERT	
10051471		000		00					Title	
Projekt-Nr. / Project No.					Schutzvermerk ISO 16016 beachten / Document control per ISO 16016	Tolerierung / Tolerancing ISO 8015	Datum / Date		Name	Material-Nr. / Material No.
Änderungen / Modifications						Oberflächenangaben / Surface details ISO 1302	gez.			
					Keine Maße aus der Zeichnung abnehmen. / Do not scale.	Werkstückkanten/ Workpiece edges ISO 13715	Format / Size A3	Maßstab / Scale 1:2.5	D - 32683 Barntrup	
Nr. / No.	Rev	Datum / Date	Name							

This drawing may not be duplicated nor retransmitted to others without our prior permission. Any improper use is forbidden.

Ohne unsere vorherige Zustimmung darf diese Zeichnung weder vervielfältigt, noch Dritten zugänglich gemacht werden, und sie darf durch den Empfänger oder Dritte auch nicht in anderer Weise mißbräuchlich verwendet werden.

3D-CAD

Montageabmessungen

mounting dimensions

Dokument-Nr. / Document No.		Teildokument-Nr. / Document Part No.		Version	Alle Maße in Millimeter. / All dimensions in millimetres.	Allgemeintoleranz / general tolerance ISO 2768-mK		Benennung		F6-3 TR5 COMBIVERT	
10051471		000		00				Title			
Projekt-Nr. / Project No.					Schutzvermerk ISO 16016 beachten / Document control per ISO 16016	Tolerierung / Tolerancing ISO 8015		Datum / Date	Name	Material-Nr. / Material No.	
Änderungen / Modifications						Oberflächenangaben / Surface details ISO 1302	gez.				
						Werkstückkanten/ Workpiece edges ISO 13715	gepr.				
					Keine Maße aus der Zeichnung abnehmen. / Do not scale.	Format / Size A3	Maßstab / Scale 1:2.5			D - 32683 Barntrup	Seite / page
Nr. / No.	Rev	Datum / Date	Name								5 / 5