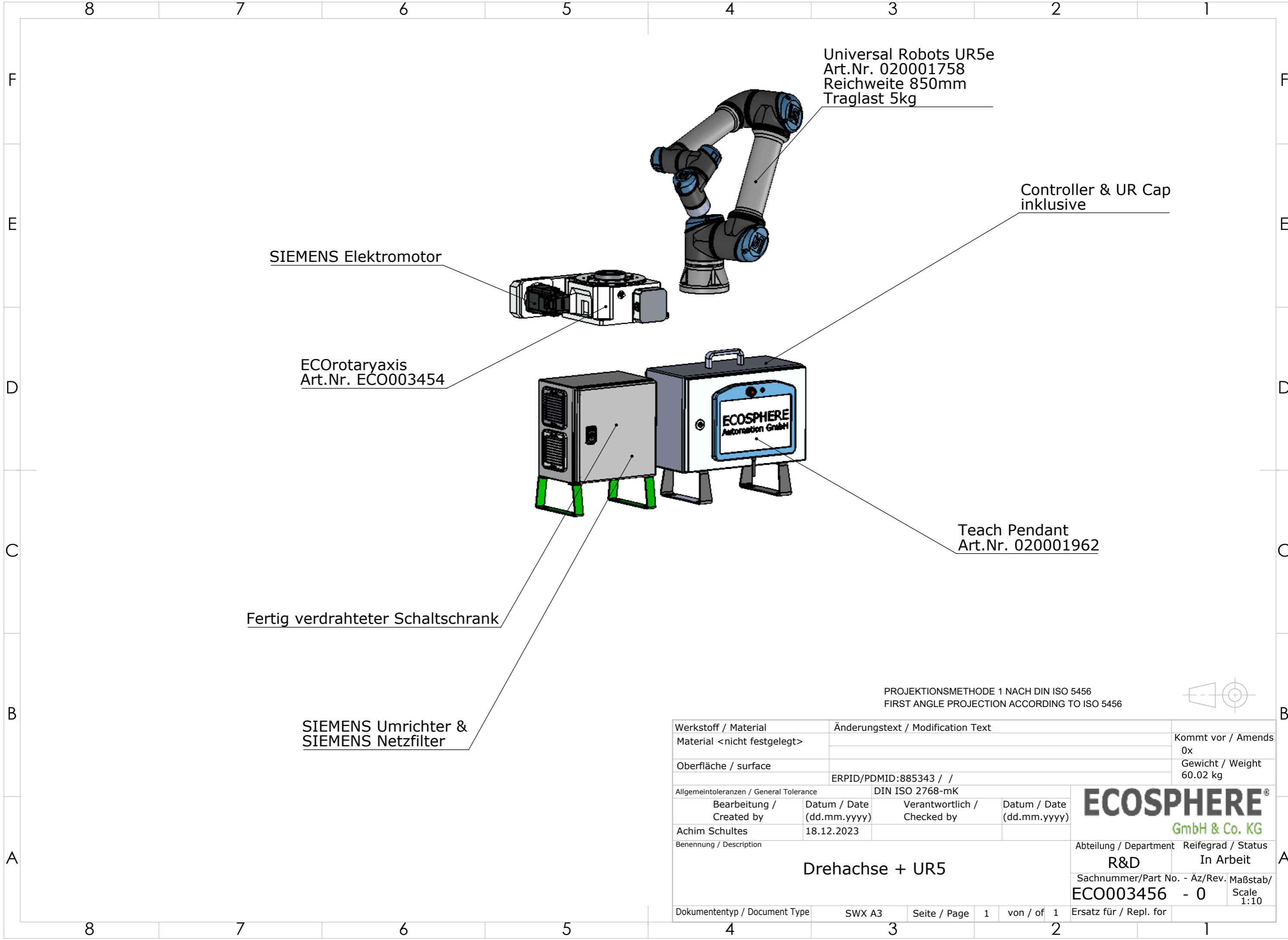


Schutzvermerk ISO 16016 beachten.
 Use of the document / contents is forbidden
 without expressed written authority. All rights reserved.
 ECOSPHERE GmbH & Co. KG



Universal Robots UR5e
 Art.Nr. 020001758
 Reichweite 850mm
 Traglast 5kg

Controller & UR Cap
 inklusive

SIEMENS Elektromotor

ECOrotaryaxis
 Art.Nr. ECO003454

Teach Pendant
 Art.Nr. 020001962

Fertig verdrahteter Schaltschrank

SIEMENS Umrichter &
 SIEMENS Netzfilter

PROJEKTIONSMETHODE 1 NACH DIN ISO 5456
 FIRST ANGLE PROJECTION ACCORDING TO ISO 5456



Werkstoff / Material		Änderungstext / Modification Text		Kommt vor / Amends	
Material <nicht festgelegt>				0x	
Oberfläche / surface		ERPID/PDMID:885343 / /		Gewicht / Weight	
				60.02 kg	
Allgemeintoleranzen / General Tolerance		DIN ISO 2768-mK			
Bearbeitung / Created by	Datum / Date (dd.mm.yyyy)	Verantwortlich / Checked by	Datum / Date (dd.mm.yyyy)	ECOSPHERE[®] GmbH & Co. KG	
Achim Schultes	18.12.2023				
Benennung / Description			Abteilung / Department		Reifegrad / Status
Drehachse + UR5			R&D		In Arbeit
			Sachnummer/Part No. - Äz/Rev.		Maßstab/Scale
ECO003456 - 0			1:10		
Dokumententyp / Document Type	SWX A3	Seite / Page	1 von / of 1	Ersatz für / Repl. for	
				1	