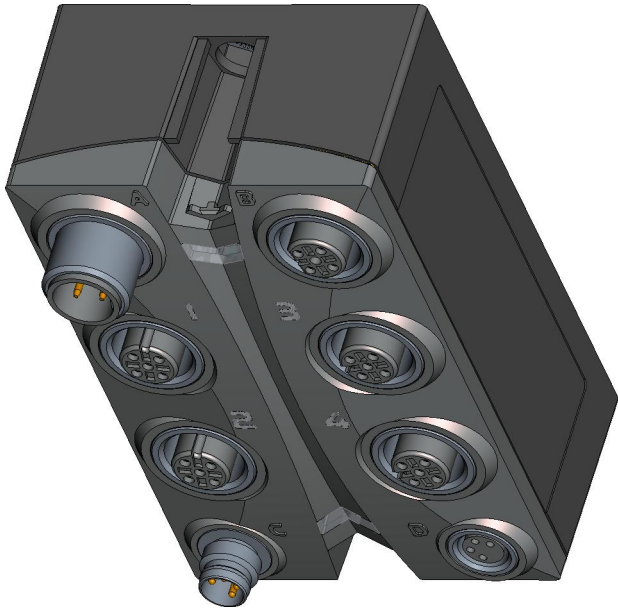
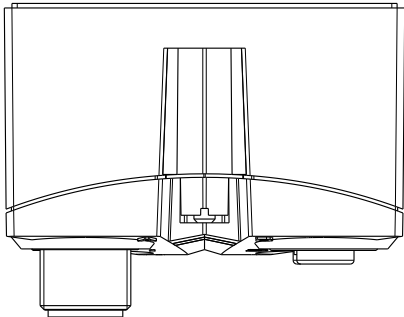
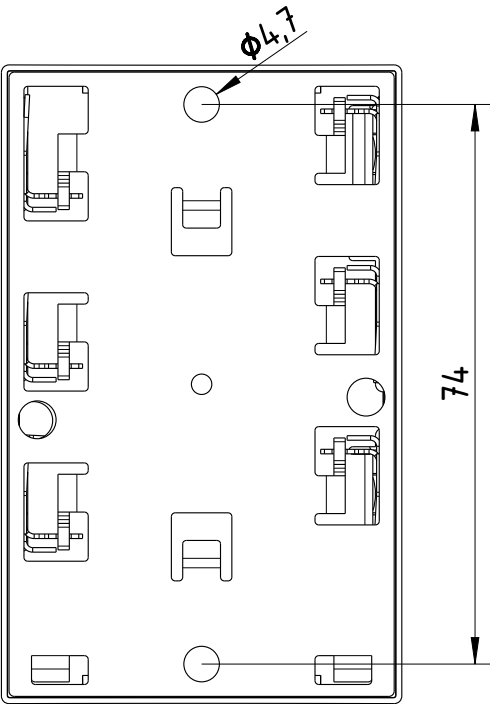
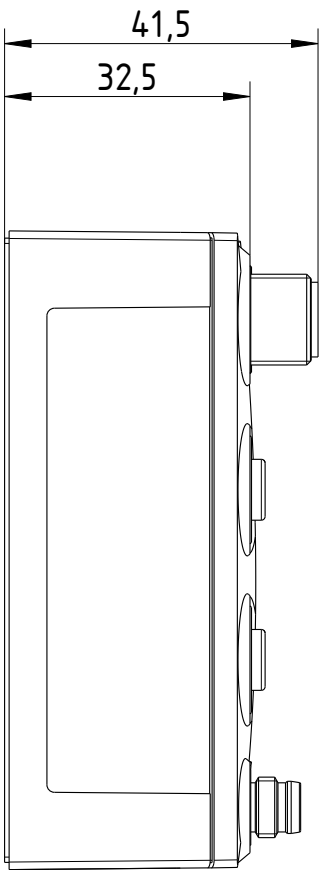
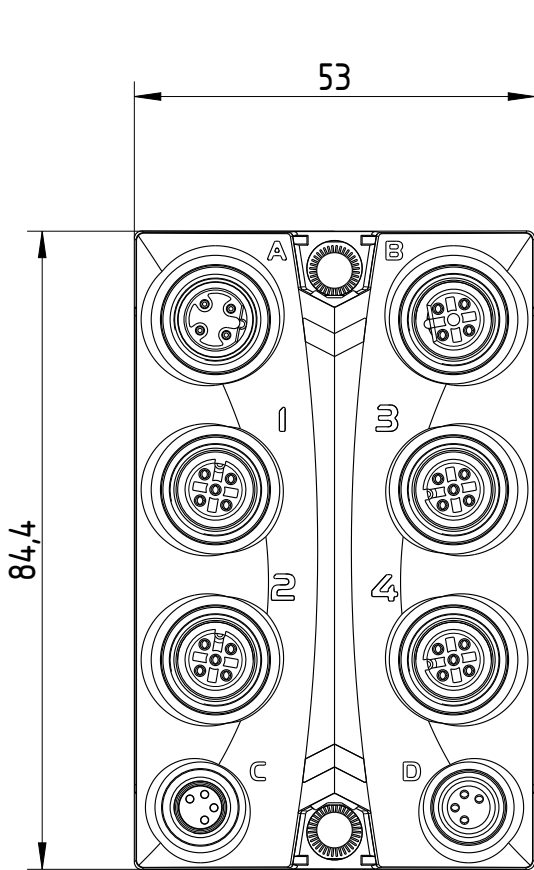



Diese Zeichnung ist geistiges Eigentum der B&R Industrial Automation GmbH, B&R Strasse 1, 5142 Eggelsberg, Austria



Tolerierung ISO 8015					Kanten ISO 13715		Masse	0,150 kg			
Allgemeintoleranzen <input checked="" type="checkbox"/> DIN ISO 2768 mK <input type="checkbox"/> DIN ISO 20457 - TG 6 <input type="checkbox"/> DIN ISO 3302-01 <input type="checkbox"/> DIN EN 12020-2							Massstab 1:1				
		..		Erstellt	22.07.2021	BEL	Oberflächenbehandlung				
		..		Geprüft	22.07.2021	BEL					
		..		letzter Prüfer	22.07.2021	BEL	Werkstoff, Halbzeug				
		..			Datum	Name					
		..		 B&R Industrial Automation GmbH B&R Strasse 1, 5142 Eggelsberg Austria ©2021			Benennung, zusätzliche Benennung				
		..									
Rev.	Aenderung	Datum	Name	Schutzvermerk ISO 16016 beachten!			.				
Status FR		Dokumententyp BAUGRUPPE Ursprung / Original		Zeichnungsnummer MCAD10000696556		Material Nr.-Revision		Sprache DE	Format A3	Blatt 1 / 1	