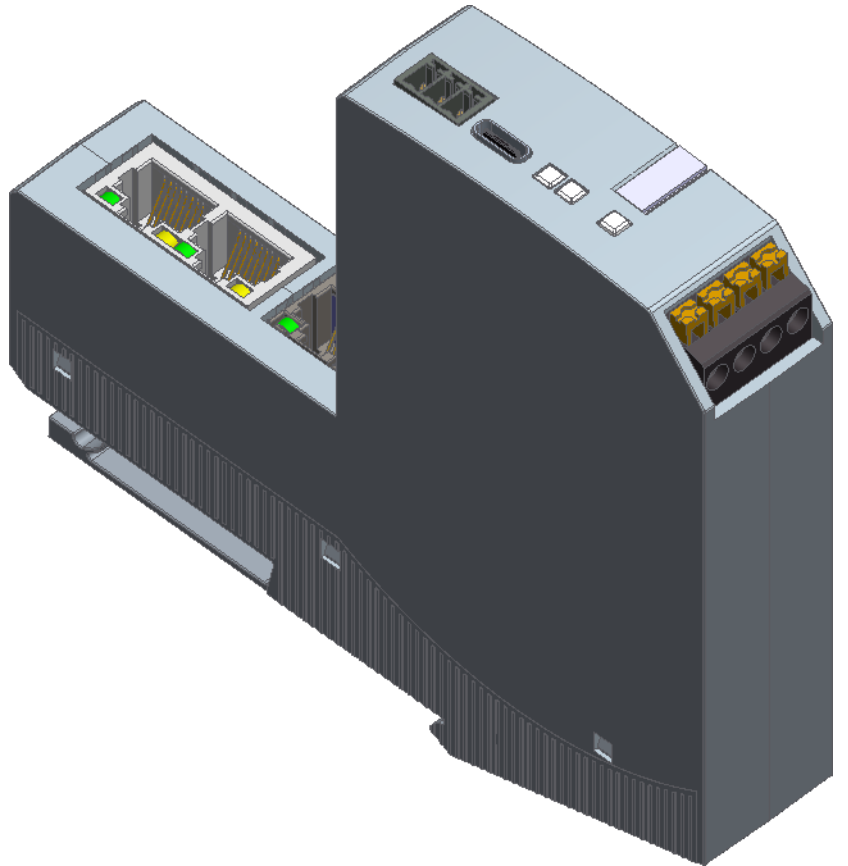
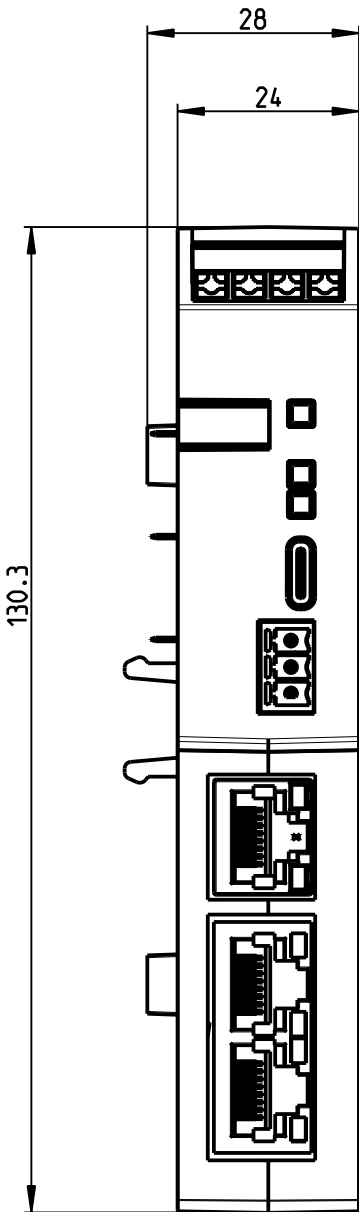
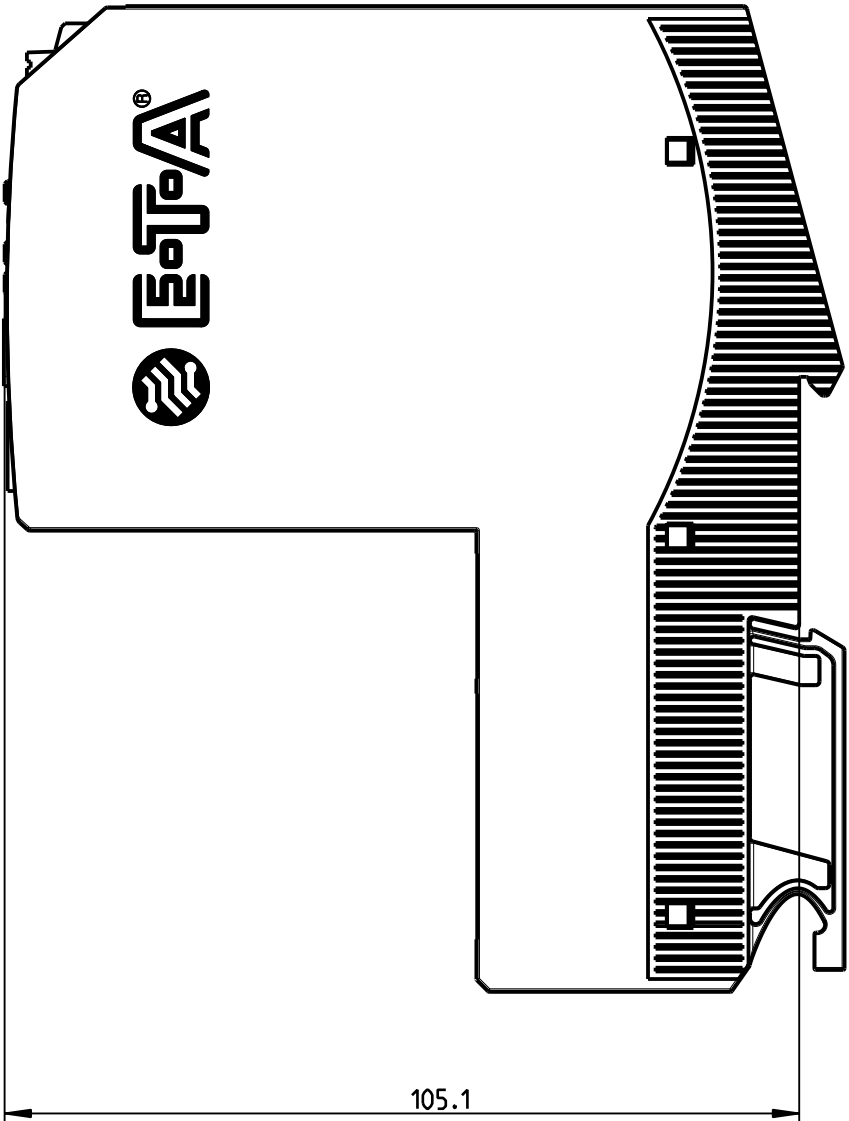
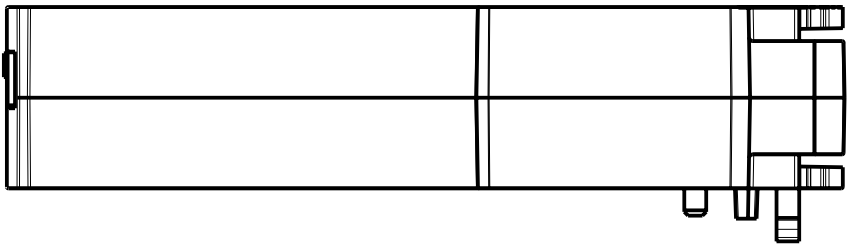






Die zur Verfügung gestellten Informationen sind nach unserem Wissen genau und zuverlässig, jedoch übernimmt E-T-A keine Verantwortung für deren Anwendung. E-T-A behält sich das Recht vor, Spezifikationen im Sinne des technischen Fortschritts jederzeit zu ändern.



Achtung: Zeichnung unterliegt nicht dem Änderungsdienst

Var.	Artl.-Nr. Matl.-Nr.	Artl. Ind.	Benennung Materialkurztext				Material	Schicht. (µm)	Menge	Me- einh.	Vol. (mm³)	Oberfl. (mm²)	
	-	-	-		Datum	Name	Maßstab	Zul. Abweichung	Erstverw. : CPC 20				
Z-Index	AM-Nr.	Datum	Name	Ersteller	03.02.2020	K. Werner	1:1	ISO 2768-m	Format : A3				
<div>Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhaltes sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Geschmacksustereintragung vorbehalten. Schutzvermerk nach DIN ISO 16016</div>				Prüfer	-	-			Entw.ph. :				
						 Prüf-Maß			Erstellt mit Pro/Engineer				
						 Theoretisches-Maß							
						() Hilfs-Maß							
() Klammer-Maß (nicht f. Neuwerkzeuge)													
				Zeichnungs-Name:				Zeichnungs-Nummer:					
				T-CPC 20-PN-T2-XXX				T-CPC20-PN-T2-XXX					
				Ersatz für:		-		Ersatz durch:		-		Blatt: 1 von: 1	