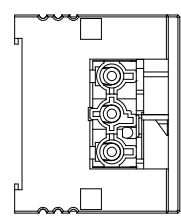
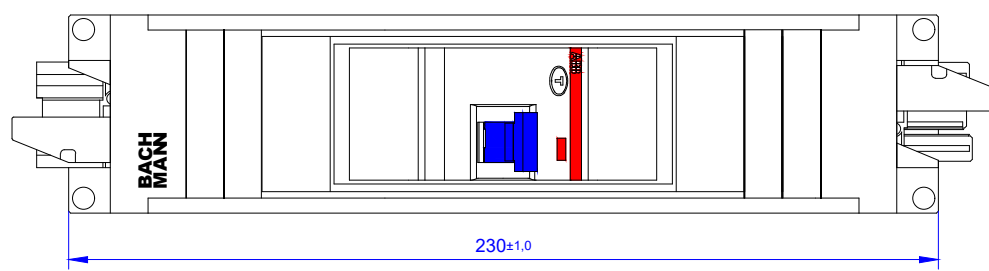
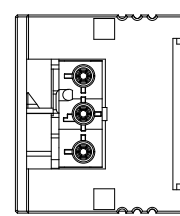
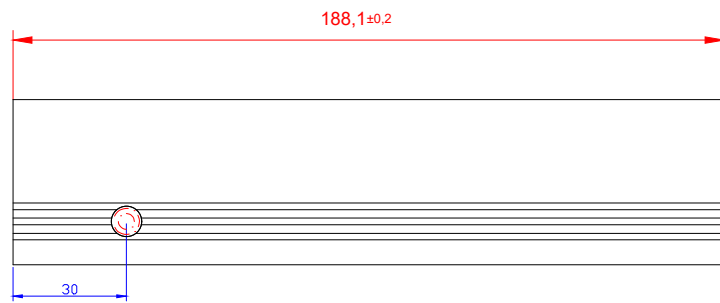
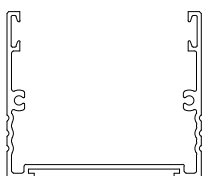


906.10752



Werkstoff / Material:		Gewicht / Weight:	Oberfläche / Surface:	Winkel +/- 0.5° Angle +/- 0.5°
Datum / Date:		Bezeichnung / Title:		Freimaßtoleranz / General Tolerance:
09.06.2023		STEP		0-1 +/- 0.05
Name / Name:		FI ABB		>1-7 +/- 0.10
Gezeichnet / Drawn:		Zeichn.Nr / Draw.-No.:		>7-15 +/- 0.15
09.06.2023		906.10752		>15-30 +/- 0.20
Kontrolliert / Examined:		Maßstab / Scale:		>30 +/- 0.25
09.06.2023		1:1		
Freigegeben / Approved:		Format / Draw.-Size:		Blatt / Sheet:
		A2		1
Status / State:		Art.Nr.:		
Anderungen / Changes:		906.10752		
Datum / Date:		Blatt / Sheet:		
Name / Name:		1		
<p>Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Geschmacksmustereintragung vorbehalten.</p> <p>This reproduction, distribution and utilization of this document as well as the communication of its contents to others without express authorization is prohibited. Offenders will be held liable for the payment of damages. All rights reserved in the event of the grant of a patent, utility model or design.</p>				