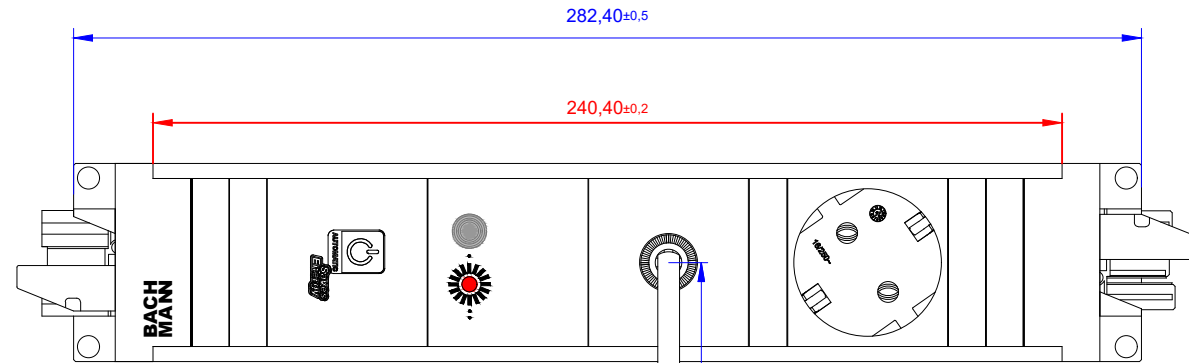
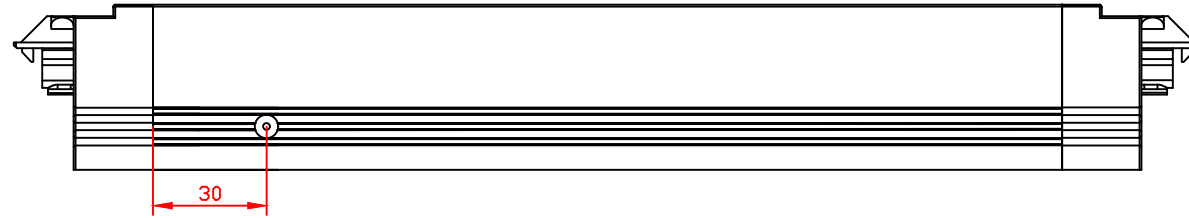
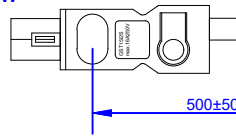


906.18823



H05VV-F 2x0,75mm<sup>2</sup> sw  
mit GST15i2S Buchse



Werkstoff / Material:		Gewicht / Weight:	Oberfläche / Surface:	Winkel +/- 0,5° Angle +/- 0,5°
Datum / Date:		Bezeichnung / Title:		Freimaßtoleranz / General Tolerance:
Name / Name:		STEP		0-1 +/- 0,05
Gezeichnet / Drawn:		Abschaltautomatik		>1-7 +/- 0,10
03.08.2022 Popa		Master CEE7/3		>7-15 +/- 0,15
Geprüft / Examined:		Zeichn.Nr / Draw.-No.:		>15-30 +/- 0,20
03.08.2022 Rusu		Art.Nr.:		>30 +/- 0,25
Freigegeben / Approved:		906.18823		Maßstab / Scale:
		Date: ACAD_ZEICH_Material/Produkte/906_Step/906_005		1:1
		Format / Draw.-Size:		A3
		Blatt / Sheet:		1
Status / State:		BACH MANN		
Änderungen / Changes:		Date: ACAD_ZEICH_Material/Produkte/906_Step/906_005		
Datum / Date:		The 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.		
Name / Name:				
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 Geschmacksuntereintragung vorbehalten.				