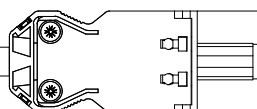
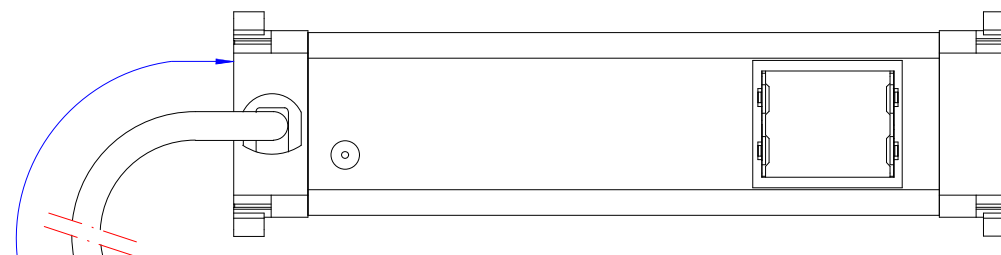
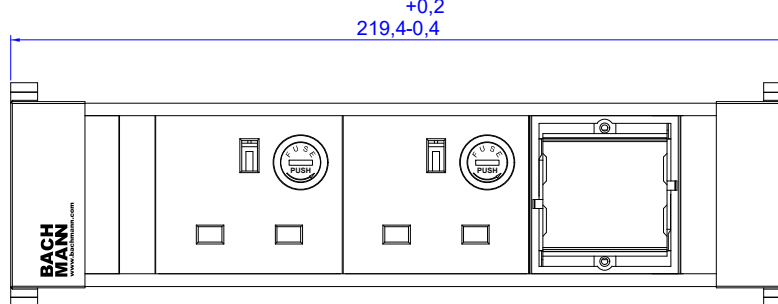
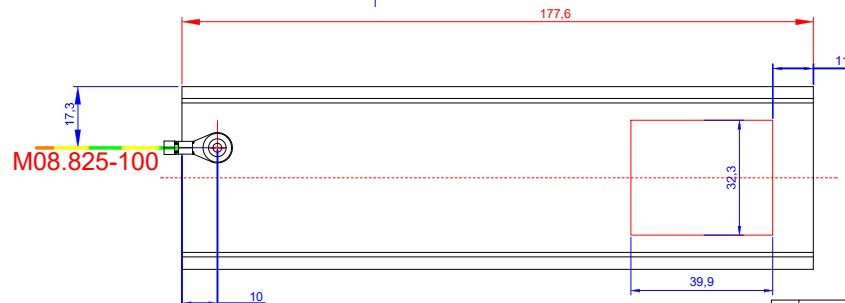
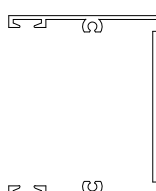


916.082

+0,2
219,4-0,4



200±3



			Werkstoff / Material:	Gewicht / Weight:	Oberfläche / Surface:	Winkel < 0,5° Angle < 0,5°		
				Bezeichnung / Title:		Freimäßigtoleranz / General Tolerance		
				Power Frame 2x UK 1xA BD		0,1 +/- 0,05		
			Datum Name			>1,7 +/- 0,10		
6	Inserat profil aktualizat	12.12.23	GB	27.07.2011	Neugebauer	>7,15 +/- 0,15		
5	nach Guideline angepasst	15.12.23	TW	27.07.2011	Kuhmann	>15-30 +/- 0,20		
4	Kabel geändert	11.03.15	TN	Preissig / Jost		>30 +/- 0,25		
3	Maß ergänzt	15.01.15	TN					
2	Länge auf Biech. Schweißung	07.05.12	MK					
1	Anfrage wird Artikel	05.08.11	SN	BACHMANN	Art.Nr.: 916.082	Maßstab / Scale: 1:1	Format / Draw.-Size: A2	Blatt / Sheet: 1
Weitere Änderungen / Changes				Datei/Article/Printfile: 1311_PowerFrame				
<p>Wertabzug sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung oder Verbreitung dieses Dokuments ist ohne schriftliche ausdrückliche Genehmigung untersagt. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadensersatz. Alle Rechte für den Fall der Patente, Gebrauchsmuster- oder Designrechte liegen bei dem Ersteller des Dokuments.</p>								