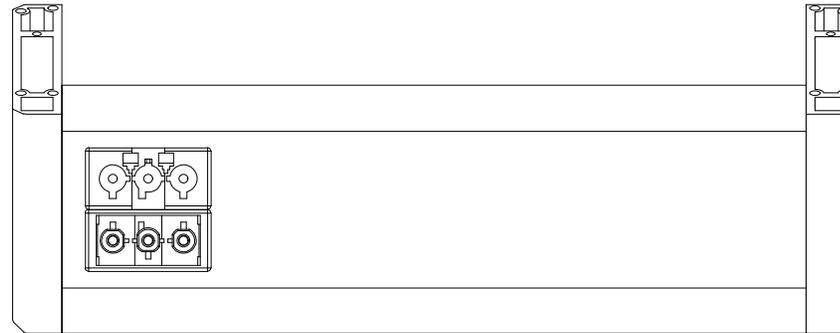
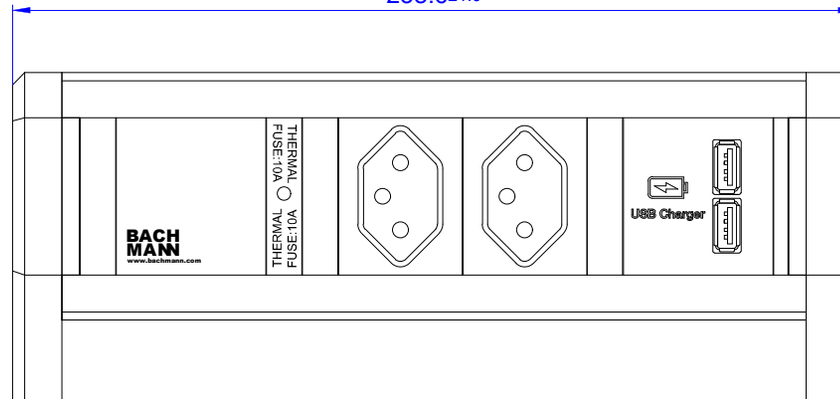


902.1992



238.6±1.0



Werkstoff / Material: siehe Einzelteile / look at the single parts		Gewicht / Weight:		Oberfläche / Surface:		Winkel <- 0,5° Angle <- 0,5°	
Datei: 17.03.16		Datum: 14.12.2015		Name: Hoßfeld		Feinmaßtoleranz / General Tolerance	
Status: 1		Änderungen / Changes: 23.10.2017		Erstellt / Created: 14.12.2015		0,1 ±0,05	
Zeichn.-Nr. / Draw.-No.: B01905700BA04		Gezeichnet / Drawn: 14.12.2015		Geprüft / Checked: 14.12.2015		±1,7 ±0,10	
Art.Nr.: 902.1992		Freigegeben / Approved: 14.12.2015		Name: Neugebauer		±7,15 ±0,15	
Maßstab / Scale: 1:1		Format / Draw.-Size: A2		Blatt / Sheet: 1		±15,30 ±0,20	
Datei: \\vauf\Bestand-AutoCAD\ACAD-Zeichnung\Artikel		Datum: 17.03.16		Name: KT		>30 ±0,25	
<p>BACH MAN</p> <p>Alle Rechte vorbehalten. Nachdruck, Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, ist ohne schriftliche Genehmigung der BACH MAN GmbH. Die Reproduktion, Distribution und Nutzung dieses Dokuments ist ohne schriftliche Genehmigung der BACH MAN GmbH. Die Reproduktion, Distribution und Nutzung dieses Dokuments ist ohne schriftliche Genehmigung der BACH MAN GmbH. Die Reproduktion, Distribution und Nutzung dieses Dokuments ist ohne schriftliche Genehmigung der BACH MAN GmbH.</p>							