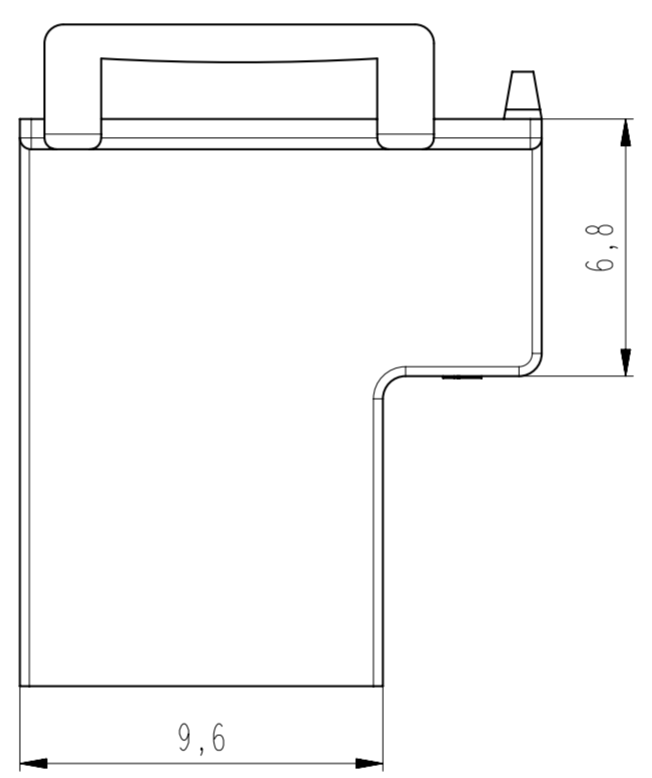
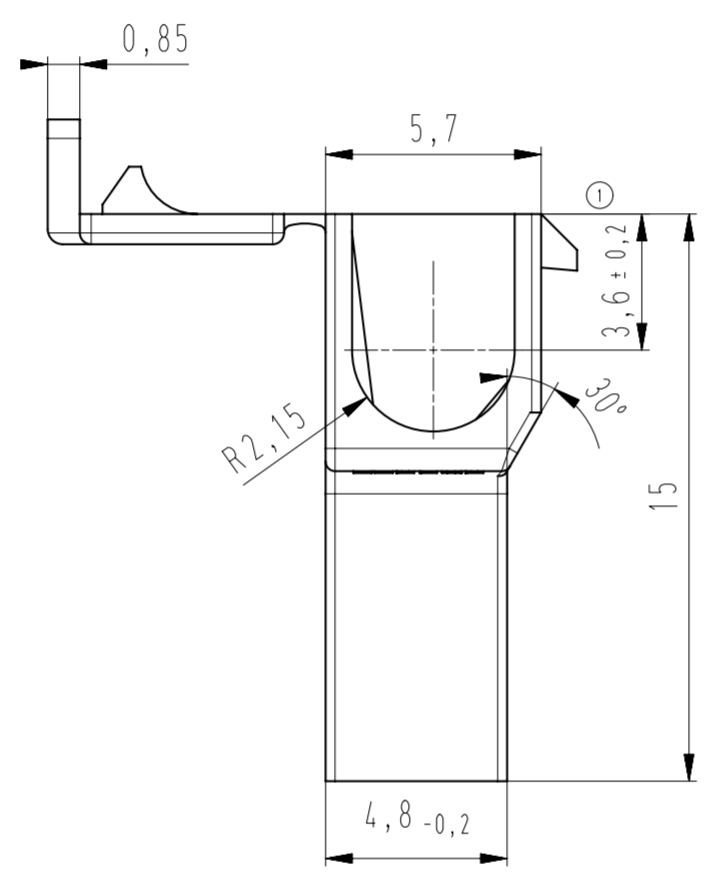
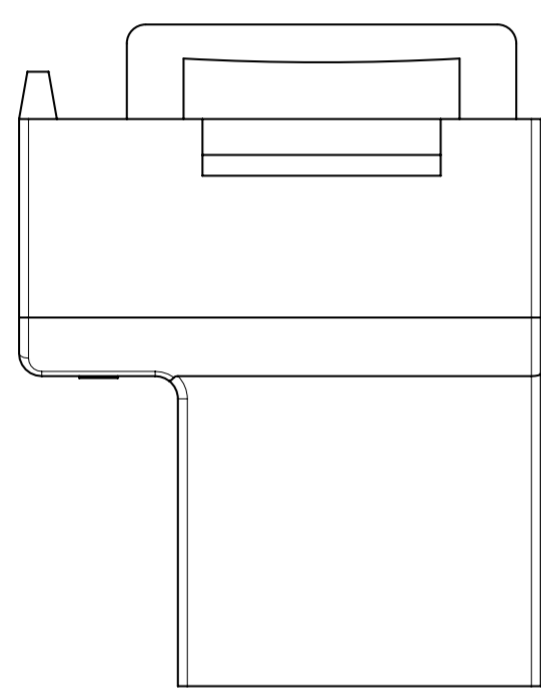
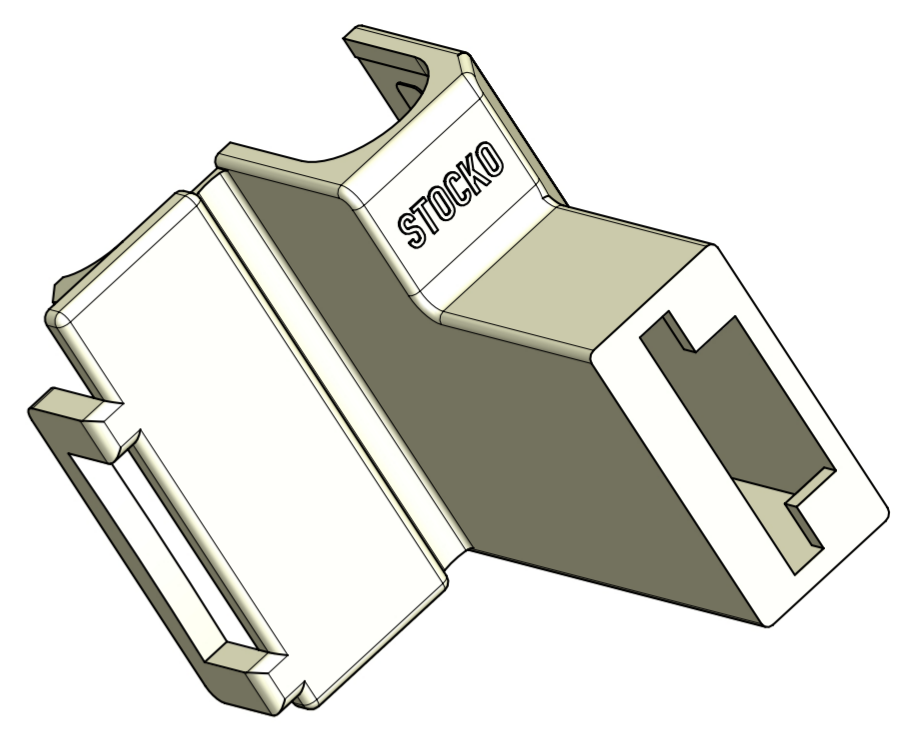
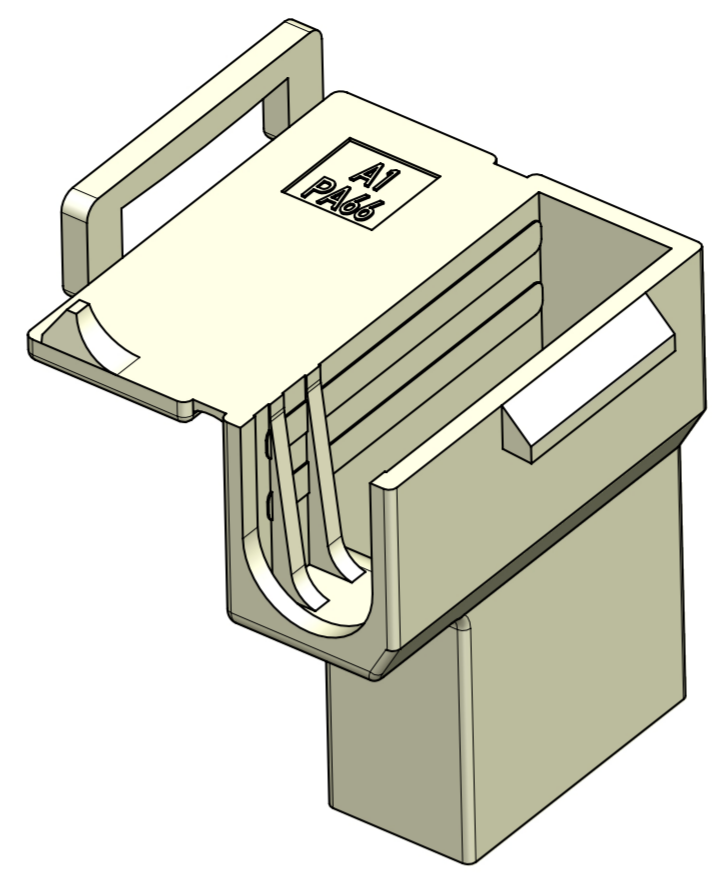
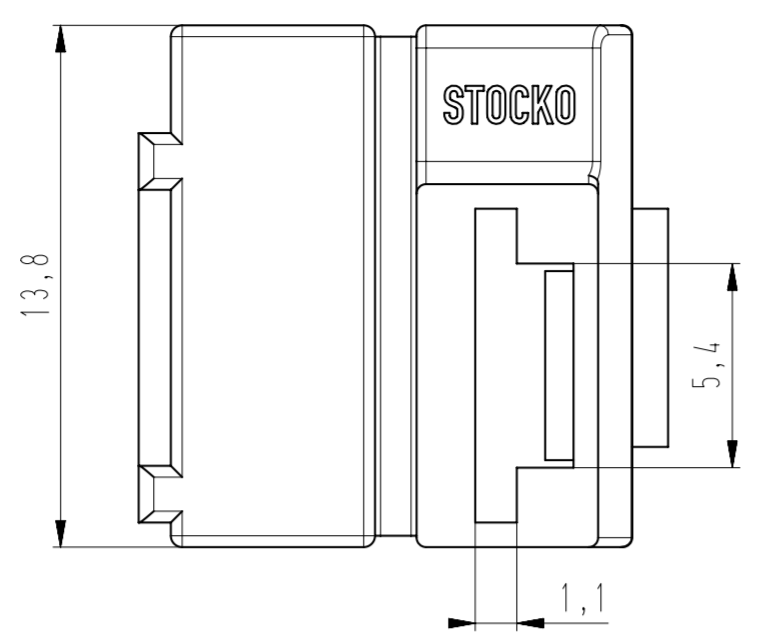
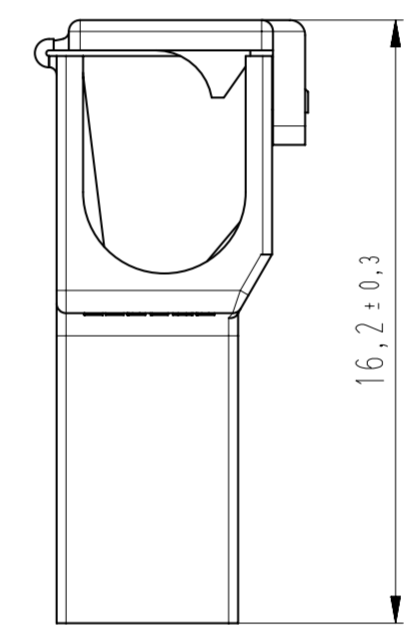


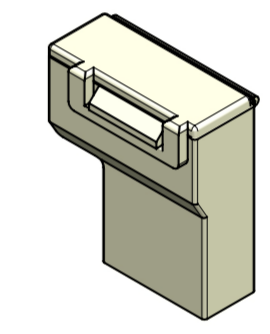
Diese Zeichnung darf ohne unsere Genehmigung weder vervielfältigt, noch dritten Personen zugänglich gemacht werden und bleibt unser Eigentum. Zuwiderhandlung ist strafbar.  
 All rights strictly reserved. Reproduction or issue to third parties in any form whatever is not permitted without written authority from the proprietor. Violation is punishable.  
 Technische Änderungen vorbehalten!  
 Technical modifications will be reserved.  
 Gesamtheit oder digital verteilte Zeichnungen benötigen zur Freigabe keine Unterschrift!  
 Scanned or digitally distributed drawings do not need a signature for the release.  
 Verteiler/distributor/ Empfänger/receiver  
 SDH  
 SDW



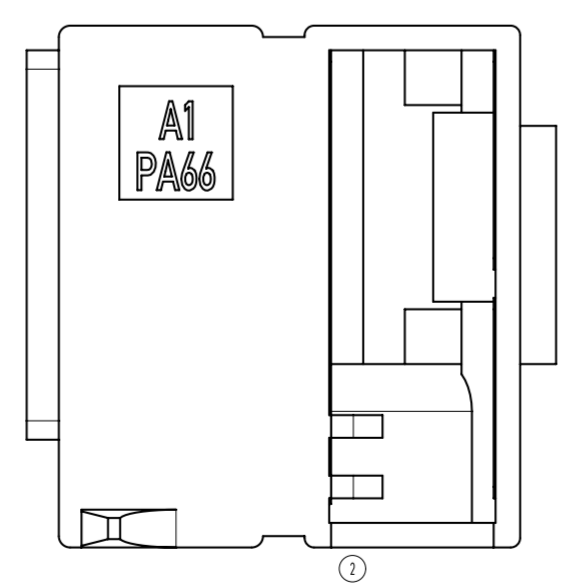
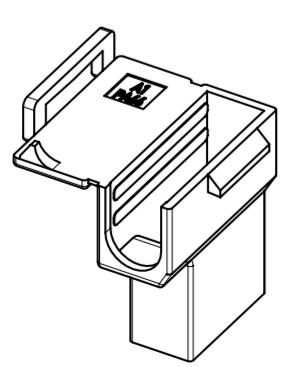
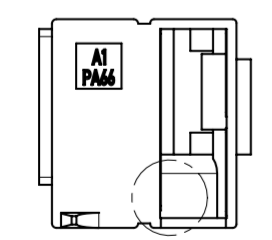
Gehäuse geschlossen housing closed



2:1 Gehäuse geschlossen housing closed



Alternativ ohne Versteifungsstege  
 alternative without reinforcing webs



Material: PA66-V0 (IEC 60335-1)

- Material UL-gelistet, Artikel entspricht Zulassung
- Bauteil glühdrahtbeständig (GWT 750 °C)  
 Prüfung nach IEC 60695-2-11, Beurteilung nach IEC 60335-1 (Flamme kürzer 2 s)
- Farbe: Natur

material: PA66-V0 (IEC 60335-1)

- material UL-listed, article conform to permission
- component glow wire resistant (GWT 750 °C)  
 testing acc. to IEC 60695-2-11, assessment acc. to IEC 60335-1 (flame less than 2 s)
- colour: nature

Gehäuse für / housing for  
 RVB 7909  
 RSB 7944.010  
 ① RSB 8240.158

① Nach dem Schließen der Abdeckung sind Anrisse (keine Durchrisse), in Teilbereichen des Scharniers, die die Funktion nicht beeinträchtigen, zulässig. After closing the cover, cracks (no tears), which do not affect the function are permitted in parts of the hinge.

UL-Zulassung / UL-approval		
Artikelbezeichnung article name	Material material	Farbe / colour natur nature
EH 678.100-B	PA 66-V0 (IEC 60335-1)	X (UL)

5	Kontakt RSB 8140 entfernt / Contact RSB 8140 removed	11.06.21	U0013643	untolerierte Maße dimensions without tolerance	Toleranz tolerance	Identifikator / identifier EH_678.100-B_K
4	Artikelbezeichnung RSB 8240.158 war RSB 8240	11.05.17	U0013643	0 bis/to 6	± 0.1	Ersatz für Zeichnung / replace for drawing
3	Hinweis hinzu	22.12.16	U0013643	6 bis/to 30	± 0.2	-
2	Versteifungsstege und Alternative hinzu	25.07.16	U0013643	30 bis/to 120	± 0.3	Maßstab / scale 5:1
1	Text Glühdrahtbeständigkeit hinzu. Maße 17,5 und 14 entfernt, Toleranz hinzu. UL-Tabelle hinzu.	14.09.15	U0001349	alle Maße / all dimensions in mm		Warengruppe / material group 610
Index index	Anderung modification	Datum date	Name name	Erstellt prepared	17.03.15	U0013643
				zugehöriger Artikel dedicated article		Projekt-Nr. project-no. 112126.0100
STOCKO CONTACT Ein Unternehmen der Wieland Gruppe				Entwicklung Hellenthal		Projekt-Leiter / controller B.A.
Artikelbezeichnung / article name EH 678.100-B						A2
Kundenzzeichnung / customer drawing						

Beachten Sie die allgemeinen Sicherheits- und Verarbeitungshinweise für Steckverbinder und Kontakte: <http://www.stocko.de/zusatzdienste/ul-zulassung>