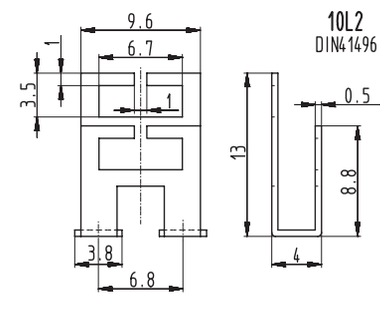
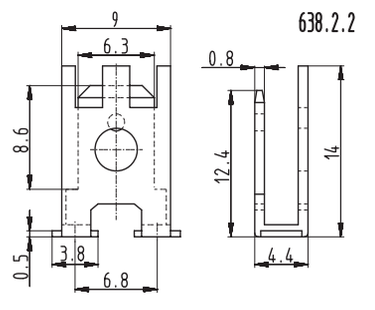
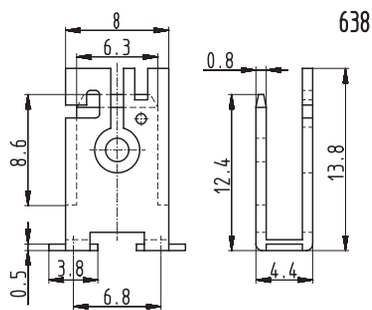
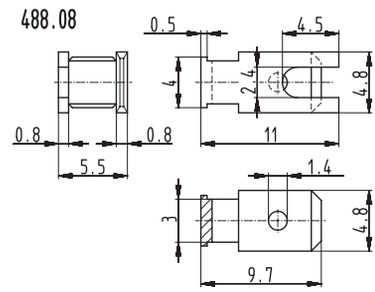
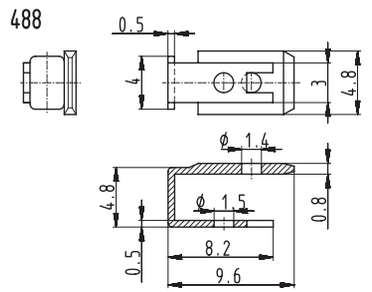
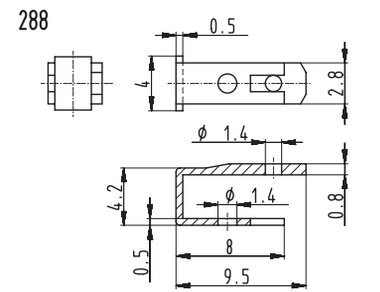
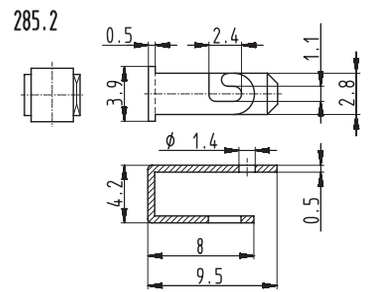
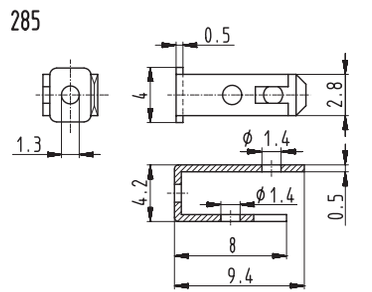
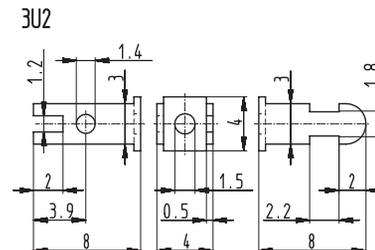
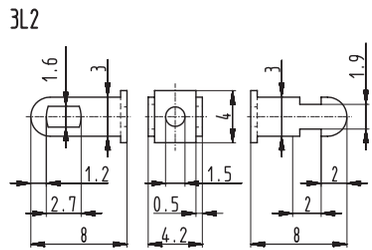
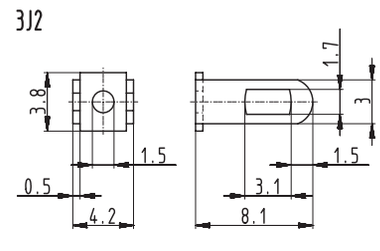
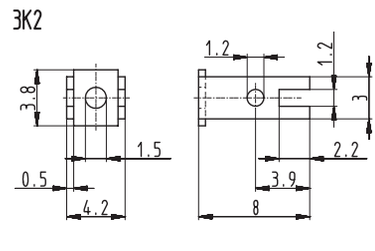
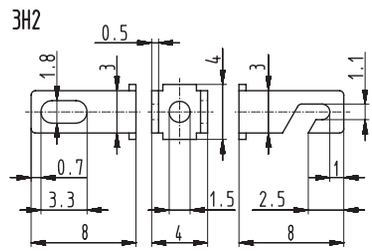
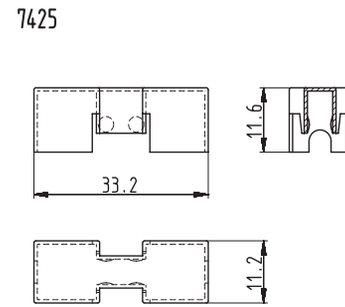
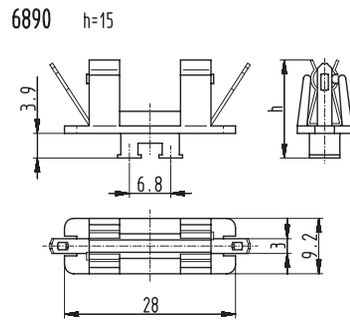
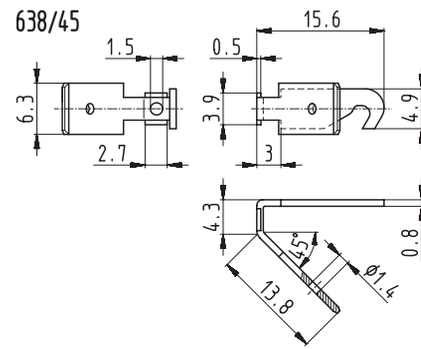
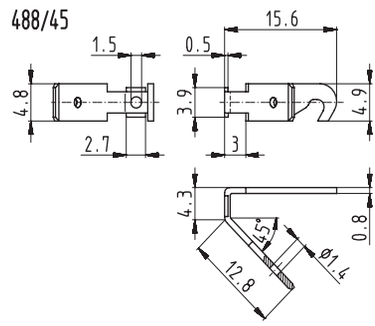


Schemazeichnung | Schematic drawing



	Zubehör Accessories	Lötanschlüsse Terminals	Gruppe Group	7
	Stück pro Packung Packing unit	Bestellbezeichnung Type	Art.-Nr. Art.-No	Ausführungsart Version
	5000	Stecklötöse 3H2   Terminal 3H2	206	
	5000	Stecklötöse 3K2   Terminal 3K2	341	
	5000	Stecklötöse 3J2   Terminal 3J2	342	
	5000	Stecklötöse 3L2   Terminal 3L2	343	
	5000	Stecklötöse 3U2   Terminal 3U2	344	
	5000	Stecklötöse 285   Terminal 285	285	
	5000	Stecklötöse 285.2   Terminal 285.2	347	
	5000	Stecklötöse 288   Terminal 288	288	
	4000	Stecklötöse 488   Terminal 488	488	
	3000	Stecklötöse 488.08   Terminal 488.08	348	
	1000	Stecklötöse 638   Terminal 638	352	
	1000	Stecklötöse 638.2.2   Terminal 638.2.2	353	
	1000	Stecklötöse 10 L2 DIN 41 496 Terminal 10 L2 DIN 41 496	346	

Schemazeichnung | Schematic drawing



**Zubehör**  
Accessories

**Lötanschlüsse**  
Terminals

**Gruppe**  
Group 7

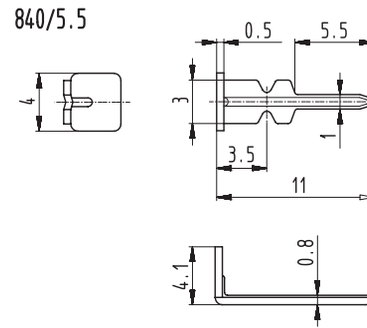
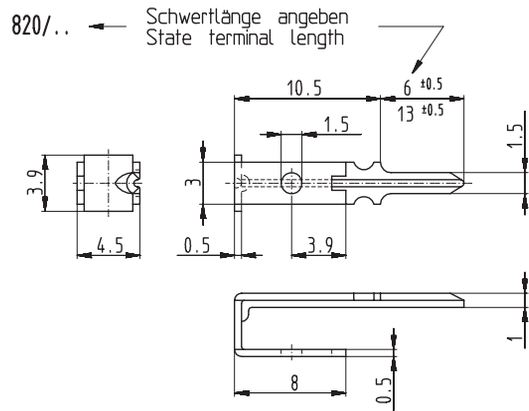
Stück pro Packung Packing unit	Bestellbezeichnung Type	Art.-Nr. Art.-No	Ausführungsart Version
1500	Stecklötöse 488/45   Terminal 488/45	272	
1500	Stecklötöse 638/45   Terminal 638/45	294	
	Sicherungshalter zum Stecken, Wz 6890 Plug-in fuse holder, Wz 6890	2379	
	Abdeckkappe für Sicherungshalter, Wz 7425 Cover for fuse holder, Wz 7425	2950	

**INFO:** Ausrichtung für unsymmetrische Lötanschlüsse  
Direction for asymmetrical terminals

**Gruppe**  
Group 7

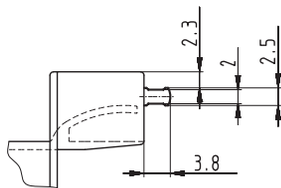
 3H2	 3L2	 3U2	 285
 285.2	 288	 488	 488.08
 638	 638.22	 10L2	 488/45
 638/45			

Schemazeichnung | Schematic drawing

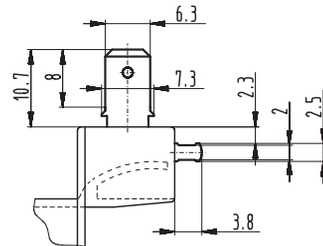


Schemazeichnung | Schematic drawing

750/R5 0.8 dick

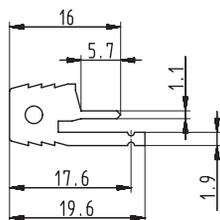


6.3x0.8/R5 0.8 dick

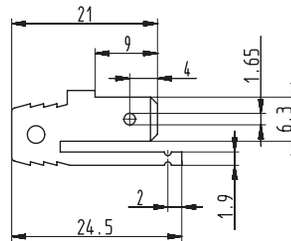


Schemazeichnung | Schematic drawing

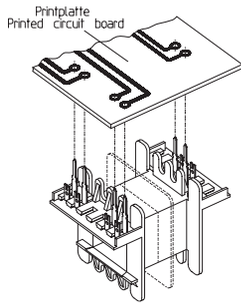
LVR 16 / 5 0.8 dick



LVR 6.3x0.8 0.8 dick



Schemazeichnung | Schematic drawing



Anwendungsbeispiel (nicht maßstäblich) für Stecklötösen 820/..und 840/..  
 Example for application (not to scale) of terminals 820/.. and 840/..

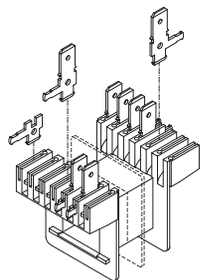
**Zubehör**  
**Accessories**

**Lötanschlüsse**  
**Terminals**

**Gruppe**  
**Group** 8

Stück pro Packung Packing unit	Bestellbezeichnung Type	Art.-Nr. Art.-No	Ausführungsart Version
3000	Stecklötöse 820/6   Terminal 820/6	354	
2000	Stecklötöse 820/13   Terminal 820/13	357	
10000	Stecklötösen 840/5,5   Terminal 840/5,5	362	

Schemazeichnung | Schematic drawing



Steckerzungen und Lötstützpunkt, vorzugsweise für Anschlußtechnik „Rast 5“.  
 Spulenkörper → Seite 53  
 Nicht lose lieferbar, Bestückung nur bei uns möglich.  
 Terminals to be used for „Rast 5“ connection.  
 Bobbins → page 53  
 Terminals can also be used for single connections.  
 In-house pinning possible only.

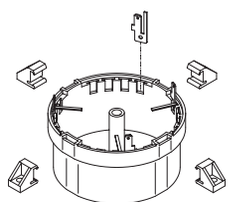
**Zubehör**  
**Accessories**

**Lötanschlüsse**  
**Terminals**

**Gruppe**  
**Group** 9

Stück pro Packung Packing unit	Bestellbezeichnung Type	Art.-Nr. Art.-No	Ausführungsart Version
⑦	Lötstützpunkt 750/R5   Terminal 750/R5	224	
⑦	Steckerzunge 6,3x0,8/R5   Terminal 6,3x0,8/R5	411	

Schemazeichnung | Schematic drawing



Lötschwert und Steckerzungen für Gehäuse VR/UNI → Seite 160  
 Terminals for boxes VR/UNI → page 160

**Zubehör**  
**Accessories**

**Lötanschlüsse**  
**Terminals**

**Gruppe**  
**Group** 10

Stück pro Packung Packing unit	Bestellbezeichnung Type	Art.-Nr. Art.-No	Ausführungsart Version
2000	Lötschwert LVR 16/5   Terminal LVR 16/5	416	
1000	Steckerzunge LVR 6,3x0,8   Terminal LVR 6,3x0,8	404	

⑦ Nicht lose lieferbar. Nur von uns zur Vollbestückung verwendbar.

⑦ Not available loose. Only to be used for complete pinning.