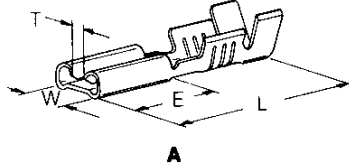


**AMP FASTON-  
Flachstecker  
und Steckhülsen**

Größe 2,8  
FASTON-Steckhülsen



**AMP FASTON  
Tabs and  
Receptacles**

Size 2.8  
FASTON Receptacles

Typ Type	Leiterquer- schnitts- bereich Wire Size Range mm <sup>2</sup>	Isolierungs- durch- messer Insulation Diameter mm	Für Zunge Fits Tab mm	Bestell-Nummern/Part Numbers						Abmessungen Dimensions mm							
				CuZn Brass	CuZn/verz. Brass/tin pl.	CuZn/verz. Brass/silver pl.	CuZn/verz. Brass/gold pl.	CuSn CuSn	CuSn/verz. CuSn/tin pl.	Sonstige Others	W	L	E	T			
0,05-0,15**	0,8-1,3		0,4	160600-1	160600-2	160600-3	-	-	-	-	-	3,7	14,0	6,3	0,7		
			0,5	160597-1	160597-4	160597-3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0,15-0,35	0,9-1,6		0,5	160666-3	160666-5	-	-	160666-1	160666-4	CuSn/verz.	160666-2	3,7	11,7	4,0	0,7		
			0,8	160772-1□	160772-3□	-	-	-	-	CuSn/gold pl.	-	-	3,7	14,0	6,3	0,8	
0,15-0,35**	1,0-2,0		0,5	160765-1*	160765-3□	-	-	160765-4	160765-5	-	-	3,7	14,0	6,3	0,75		
			0,4	160794-1*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0,20-0,35	1,02-1,52		0,5	140716-1	140716-5	-	-	-	-	-	-	3,7	16,1	6,3	0,6		
			0,2	150577-1	150577-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			0,3	150651-1	150651-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			0,4	150501-1	150501-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0,20-0,56	2,0-3,0		0,5	150500-1	150500-2	150500-5	150500-3	150500-6	-	CuZn/verz. Brass/pre-tinned	150500-4	3,8	15,4	6,3	0,7		
			0,8	150545-1	150545-2	150545-4	-	150545-5	150545-6	-	CuZn/verz. Brass/pre-tinned	150545-3	-	-	-	-	
0,12-0,56	2,0-3,0		0,8	160615-1*	160615-2*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			0,3	5-160354-1	5-160354-2	5-160354-3	5-160354-4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0,30-0,56**	1,3-2,0		0,4	5-160315-1	5-160315-2	5-160315-3	-	5-160315-6	5-160315-7	-	-	3,7	14,0	6,3	0,7		
			0,5	5-160316-1	5-160316-2	5-160316-3	5-160316-4	5-160316-5	5-160316-6	CuSn/verz. CuSn/gold pl.	5-160316-7	-	-	-	-	-	
0,30-0,56**	1,3-2,0		0,8	5-160303-1	5-160303-2	5-160303-3	5-160303-4	5-160303-5	5-160303-6	-	-	3,7	14,0	6,3	0,7		
			0,8	5-160196-1*	5-160196-2	5-160196-3*	5-160196-4*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A	0,30-0,81	1,5-2,5	0,5	140717-1	140717-2	140717-3	-	-	-	Stahl Steel	140813-1	-	-	-	-		
										Stahl/vern. Steel/nickel pl.	140813-2	3,8	16,1	6,3	0,6		
										Stahl/verz. Steel/tin pl.	140813-3	-	-	-	-		
0,3-1,0	1,2-2,5		0,8	140825-1	140825-2	-	-	-	-	-	-	3,7	16,1	6,3	0,6		
			0,3	160424-1	160424-2	160424-3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0,5-1,0**	2,0-3,0		0,4	160415-1	160415-2	160415-3	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			0,5	160484-1	160484-4	160484-3	160484-5	-	160484-6	-	-	-	3,7	14,0	6,3	0,75	
			0,5	160533-1□	160533-2□	160533-3□	-	160533-4□	-	-	-	-	-	-	-	-	
			0,8	5-160555-1	5-160555-2	5-160555-3	-	5-160555-4	6-160555-1	-	-	-	-	-	-	-	
0,5-1,5	2,2-3,6		0,8	160534-1□	160534-2□	160534-3□	-	160534-4□	160534-9□	-	-	3,7	14,5	6,3	0,7		
			0,5	737107-1	737107-2	-	-	-	-	-	-	-	3,7	14,5	6,3	0,7	
0,5-1,5	1,5-2,8		0,8	737107-4	-	-	-	737107-3	-	-	-	-	-	-	-		
			0,3	180437-1	180437-2	-	-	-	-	-	-	-	3,7	14,0	6,3	0,7	
0,5-1,5	2,0-3,0		0,3	180423-1	180423-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			0,8	160780-3	160780-4	-	-	160780-1	160780-2	-	-	-	3,7	14,0	6,3	0,7	
0,5-1,5**	2,0-3,0		0,5	160839-3	160839-4	-	-	160839-1	160839-2	-	-	3,7	14,0	6,3	0,75		
			0,8	100102-1	100102-2	-	-	100102-3	100102-4	-	-	-	3,7	14,0	6,3	0,75	
0,5-1,0**	1,4-2,3		0,8	160918-1	160918-2	-	-	160918-3	160918-4	-	-	3,7	14,0	6,3	0,75		
			0,5	160918-1	160918-2	-	-	160918-3	160918-4	-	-	-	-	-	-	-	

\* ohne Prägung  
\*\* Steckzone mit Fase

□ Typen nach DIN 46247, Teil 1, alle anderen Typen besitzen Rastprägungen am Steckende, die für IEC bzw. ISO-Flachstecker der Nenngröße 2,8 passen.

\* without dimple  
\*\* chamfered

□ Versions according to DIN 46247, Part 1, all other versions have dimples, which fit IEC and ISO tabs of nominal Size 2.8.

Verbindlich für Toleranzen der Abmessungen und technische Werte sind ausschließlich die neuesten AMP Kundenzeichnungen bzw. Produkt-Spezifikationen, die Sie auf Anfrage erhalten.  
All specifications subject to change. Consult AMP for latest design specifications.