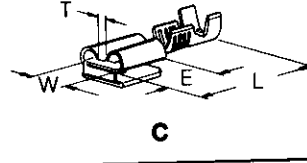
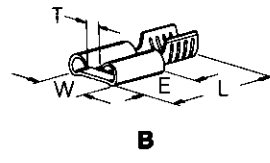
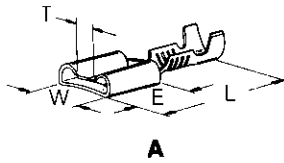


**Größe 6,3
FASTON-Steckhülsen**

Für Flachstecker
6,3 mm x 0,8 mm

**Size 6.3
FASTON Receptacles**

For Tab
6.3 mm x 0.8 mm



A

B

C

Typ Type	Leiterquerschnitts- bereich Wire Size Range mm ²	Isolierungs- durchmesser Insulation Diameter mm	Abmessungen Dimensions mm				Bestell-Nummern/Part Numbers					
			W	L	E	T	CuZn Brass	CuZn/verzinkt Brass/tin plated	Sonstige Oberfläche Other Finish			
A	0,3-0,8	2,3-3,3	7,6	19,1	7,7	2,3	41771-1 #	41772-1 #	CuZn, vers./Brass, silver plated	42286-1		
									CuSn/CuSn	140760-1 #		
									CuSn, verz./CuSn, tin plated	140760-2 #		
									CuSn, vers./CuSn, silver plated	140760-3 #		
									Stahl, verz./Steel, tin plated	160389-2		
									Stahl, vern./Steel, nickel plated	160389-3		
	0,5-1,5	2,3-3,3	7,6	19,1	7,7	2,3	5-160432-3 #	5-160432-4 #	735209-1 *	735209-2 *	-	
									736025-1	736025-2	-	
									-	-	Neusilber/new silver	160807-2
									-	-	CuZn, vers./Brass, silver plated	5-160432-7 #
									-	-	CuSn/CuSn	6-160432-4 #
									-	-	CuSn, verz./CuSn, tin plated	6-160432-0 #
0,75-1,5	3,0-4,3	7,6	19,1	7,7	1,6	5-160465-1	5-160465-2	-	-	-		
								-	-	-		
								-	-	-		
								-	-	-		
								-	-	-		
								-	-	-		
A	1,0-2,5	3,0-4,3	7,6	19,1	7,7	1,6	4-160256-1 #	2-160256-2 #	CuZn, verz./Brass, silver plated	4-160256-7 #		
									CuSn/CuSn	4-160256-5 #		
									CuSn, verz./CuSn, tin plated	3-160256-1 #		
									CuSn, vers./CuSn, silver plated	4-160256-6 #		
									Stahl, verz./Steel, tin plated	3-160256-9 #		
									Stahl, vern./Steel, nickel plated	4-160256-2 #		
	2,0-5,3	3,8-5,0	7,6	19,1	7,7	1,65	735211-1 *	735211-2 *	-	-	-	
									-	-	-	
									-	-	-	
									-	-	-	
									-	-	-	
									-	-	-	
2,1-5,3	3,8-5,1	7,6	19,5	7,7	1,6	41449-1	41450-1	-	-	-		
								-	-	-		
								-	-	-		
								-	-	-		
								-	-	-		
								-	-	-		
4,0-6,0	3,8-5,1	7,6	19,5	7,7	1,6	1-160301-3 #	1-160301-6 #	-	-	-		
								-	-	-		
								-	-	-		
								-	-	-		
								-	-	-		
								-	-	-		
B	0,5-1,5	2,3-3,3	7,6	15,5	7,6	2,3	-	-	-	-		
									-	-	-	
									-	-	-	
	0,8-2,1	-	-	7,6	16,6	7,7	1,6	-	41194	-	-	
										-	-	-
										-	-	-
1,0-2,5	3,0-4,3	7,6	15,5	7,6	2,3	-	-	-	-	-		
								-	-	-		
								-	-	-		
C	0,8-2,1	3,0-4,3	7,6	19,4	7,7	2,3	150645-2 □	150645-3 □	CuSn/CuSn	180363-3		
									CuSn, verz./CuSn, tin plated	180363-5		
									CuSn/CuSn	150645-1 □		
	3,0-4,8	7,7	19,1	7,8	2,3	280079-1	280079-2	-	-	-		
								-	-	-		
								-	-	-		

Typen nach DIN 46247, Teil 3
□ Typen nach DIN 46345
* Hohe Steckkraft

Versions according DIN 46247, Part 3
□ Versions according DIN 46345
* High mating force

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.