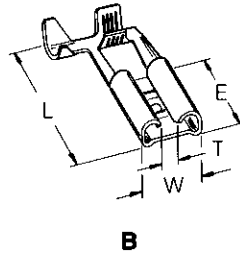
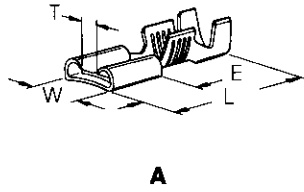


**Größe 9,5
FASTON-Steckhülsen**

für Flachstecker
9,5 mm x 1,2 mm
mit Isolierungshalterung



**Size 9.5
FASTON Receptacles**

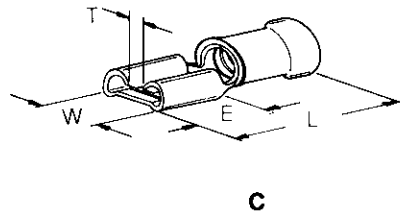
for Tabs 9.5 mm x 1.2 mm
with Insulation Support

Typ Type	Leiterquerschnittsbereich Wire Size Range mm ²	Isolierungsdurchmesser 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	1,0-2,5	2,4-3,7	11,0	26,2	12,0	2,8	160866-1	160866-2	CuSn/CuSn CuSn verzinkt/CuSn tin plated	160866-3 160866-4	
	1,0-2,5	2,1-3,1	11,0	26,2	12,0	2,8	100101-1	100101-2	CuSn/CuSn CuSn verzinkt/CuSn tin plated	100101-3 100101-4	
	>2,5-4,0	3,3-4,5	11,0	26,2	12,0	2,8	160933-1	160933-2	CuSn/CuSn CuSn verzinkt/CuSn tin plated	160933-3 160933-4	
	4,0-6,0	4,0-5,2	11,0	26,2	12,0	2,8	160934-1	160934-2	CuSn/CuSn CuSn verzinkt/CuSn tin plated	160934-3 160934-4	
	4,0-6,0	4,1-5,3	11,0	26,4	12,0	2,5	150530-0	150530-1	CuSn/CuSn	150530-2	
	4,0-6,0	4,1-5,3	11,0	26,4	11,9	2,5	736155-1	736155-2	-	-	
	4,0-6,0	3,8-5,1	11,0	27,2	12,0	2,5	280223-1	280223-2	CuSn/CuSn	280223-3	
	4,0-6,0	3,8-5,1	11,0	27,2	12,0	2,5	-	-	CuSn, verzinkt/CuSn, tin plated	280223-4	
	4,0-6,0	3,8-5,1	11,1	27,2	12,0	2,5	-	-	CuSn/CuSn	160521-3 □	
	4,0-6,0	3,8-5,1	11,1	27,2	12,0	2,5	-	-	CuSn, verzinkt/CuSn, tin plated	160521-4 □	
	4,0-6,0	3,8-5,1	11,0	26,2	12,0	2,8	160521-1 □	160521-2 □	CuSn, versilbert/CuSn, silver plated	160521-7 □	
	4,0-6,0	3,8-5,1	11,0	26,2	12,0	2,8	-	-	Stahl, vernickelt/Steel, nickel plated	160521-6	
	6,0-8,5	5,1-5,7	11,0	26,2	12,0	2,8	160602-1	160602-2	CuSn/CuSn	160602-3	
	B	0,8-2,1	2,3-3,2	11,0	21,2	12,0	2,4	153258-1	-	-	-
		2,5-4,0	3,3-4,5	11,5	21,6	12,0	1,0	927762-1	-	-	-
3,0-6,0		3,4-5,9	11,0	21,2	12,0	3,0	342308-1	342308-2	-	-	
3,0-6,0		7,6 max.	11,0	21,2	12,0	2,4	154897-1	154897-2	-	-	

□ Typen nach DIN 46247, Teil 4

□ Versions according to DIN 46247, Part 4

**PIDG vorisoliert
mit Isolierungshalterung**



**PIDG Pre-Insulated
with Insulation Support**

Typ Type	Leiterquerschnittsbereich Wire Size Range mm ²	Isolierungsdurchmesser Insulation Diameter mm	Abmessungen Dimensions mm				Hülse Material/Farbe Sleeve Material/Color	Bestell-Nummern Part Numbers	
			W	L	E	T		CuZn, verzinkt Brass, tin plated	CuSn, verzinkt CuSn, tin plated
C	4,0-6,0	6,4 max.	11,0	30,7	11,9	2,8	Nylon, gelb/Nylon, yellow	160524-2*	160524-4

* Handzange: Best.-Nr. 90276-2
** Handzange: Best.-Nr. 59239-4

* Hand Tool: Part No. 90276-2
** Hand Tool: Part No. 59239-4

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.