

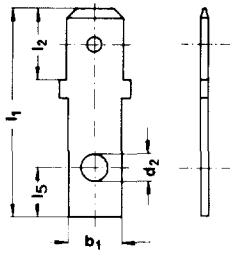
Flachstecker

mit Steckerbreite **6,3 mm**
Maße im Steckbereich
DIN 46244 Teil 1

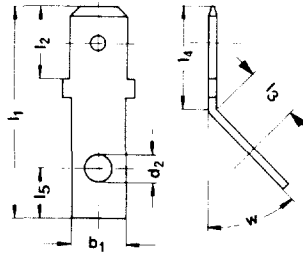
Tabs

with tab width **6.3 mm**
Dimensions in the tab sector
DIN 46244 part 1

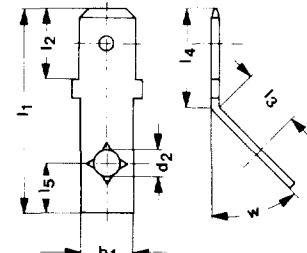
Typ 1



Typ 2



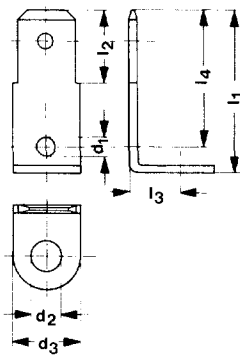
Typ 3



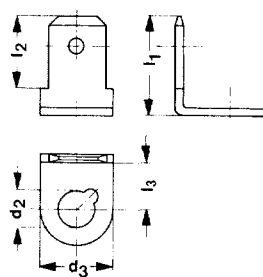
Typ	Steck- dicke	Steck- breite	b1	d2	L1	L2	L3	L4	L5	w	Mat- dicke	Form- E=Einzel B=Band	Teile-Nr.	Werkstoff	Oberfläche
1	0,80	6,30	6,00	3,10	23,20	8,00			5,50		0,80	E	12932.123.011	CuZn	Sn 3
													12932.213.011	CuSn	Sn 3
													12932.213.071	CuSn	ISn 2
2	0,80	6,30	6,00	3,10	23,20	8,00	6,50	11,20	5,50	45	0,80	E	11831.123.003	CuZn	
													11831.123.011	CuZn	Sn 3
3	0,80	6,30	6,00	3,10	23,20	8,00	6,50	11,20	5,50	45	0,80	E	11835.123.003	CuZn	

16160.011

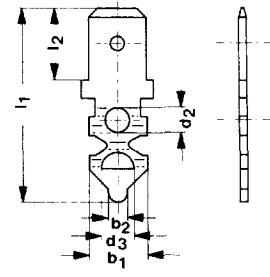
Typ 1



Typ 2



Typ 3



Typ	Steck- dicke	Steck- breite	b1	b2	d1	d2	d3	L1	L2	L3	L4	Mat- dicke	Form- E=Einzel B=Band	Teile-Nr.	Werkstoff	Oberfläche
1	0,80	6,30			2,00	2,65	7,50	17,80	8,00	4,60	15,00	0,80	E	11699.123.003	CuZn	
1	0,80	6,30			2,00	3,20	7,50	17,80	8,00	4,60	15,00	0,80	E	12986.123.003	CuZn	
														12986.123.011	CuZn	Sn 3
														12986.123.071	CuZn	ISn 2
2	0,80	6,30			4,20	8,00	10,00	8,00	5,00		0,80	E	11875.123.041	CuZn	Ag 1	
3	0,80	6,30	6,35	2,00	2,60	3,40	21,50	8,00				0,80	E	11846.123.003	CuZn	
														11846.123.011	CuZn	Sn 3
														11846.123.071	CuZn	ISn 2

16160.006