



Nicht-isolierte Steckverteiler



Eigenschaften

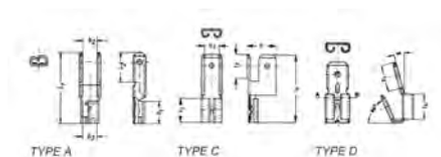
- Maße im Steckbereich nach DIN 46244

Werkstoff

- Messing (CuZn)

Oberfläche

- Galvanisch verzinkt zum Schutz gegen Korrosion



Art.-Nr.	Steckdicke	Steckbreite	Typ	Abmessung mm									Gewicht/ 100 St. ~ kg	VE/St.
				a1	b2	b3	l1	l2	l3	h	w	s		
735	0,8	2,8	A	5	3,2	3,1	16,0	6,7	--	--	--	0,38	0,060	100
755	0,8	4,8	C	--	4,4	--	20,0	7,0	7,0	8,0	--	0,38	0,155	100
725	0,8	6,3	D	--	--	--	--	8	7,5	--	15°	0,38	0,115	100
775	0,8	6,3	C	--	--	--	20,5	12	7,5	9,6	--	0,38	0,200	100

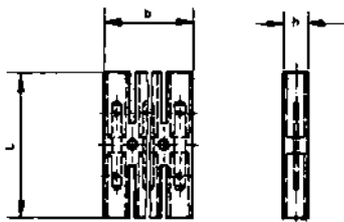
Elastik-Steckverbinder, Steckerbreite 2,8 mm, 4,8 mm und 6,3 mm

► Kein zusätzliches Isolieren erforderlich



Eigenschaften

- Mit Flachsteckern 2,8, 4,8 oder 6,3 x 0,8 mm
- 1-, 2- und 12-polig
- Weitere Polzahlen auf Anfrage



Art.-Nr.	Steckdicke	Steckbreite	Polzahl	Abmessung mm				Isolierstoff	Anschraublöcher mm		Gewicht/ 100 St. ~ kg	VE/St.
				b	l	h	s		Abstand	Ø		
Steckerbreite 2,8 mm												
8101	0,8	2,8	1	7,5	35	5,5	0,8	PVC	--	--	0,2	100
8102	0,8	2,8	2	15,0	35	5,5	0,8	PVC	--	2,7	0,3	50
81012	0,8	2,8	12	88,0	35	5,5	0,8	PVC	75	2,7	1,6	10
Steckerbreite 4,8 mm												
8051	0,8	4,8	1	12,5	28	6,6	0,8	PVC	--	--	0,25	100
8052	0,8	4,8	2	25,0	28	6,6	0,8	PVC	--	3,2	0,50	50
80512	0,8	4,8	12	142,0	28	6,6	0,8	PVC	120	3,2	2,80	10
Steckerbreite 6,3 mm												
8001	0,8	6,3	1	12,5	28	6,6	0,8	PVC	--	--	0,30	100
8002	0,8	6,3	2	25,0	28	6,6	0,8	PVC	--	3,7	0,55	50
80012	0,8	6,3	12	142,0	28	6,6	0,8	PVC	120	3,7	3,20	10