

Clips

Receptacles

Clips pour languette largeur Receptacles for tab width

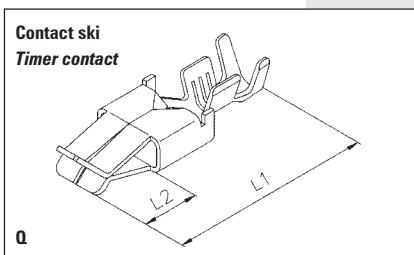
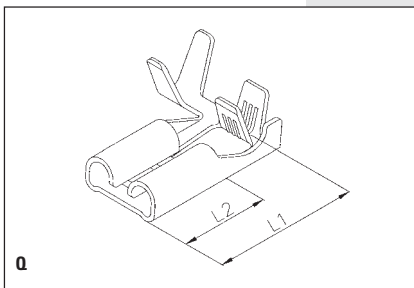
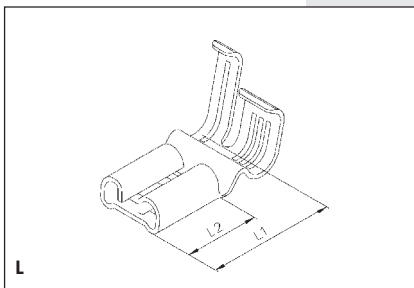
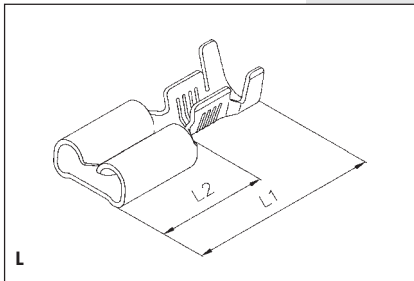
6,3 mm

Type de bande
Q = Transversal
L = Longitudinal

Supply condition

Q = transverse transport / Side feed

L = longitudinal transport / End feed



Désignation article Part number	DIN	Homo- logation voir page 7/8 Appro- vals s. page 7/8	Section conduc- teur Wire size mm ² AWG	Matière Material	Revêtement Finishing			Longueur totale Total length L 1 mm	Longueur d'enfi- chage Tab length L 2 mm	Epaisseur langu- ette Tab thick- ness mm	Position verrou- illage Inden- tation	Unité d'emballage Packing unit	
					naturel un- plated	Sn	Ni					Bande Chain form x 1000	vrac loose piece
RSB 8115 F 6,3-0,2			0,2 24	CuSn CuZn Fe	○ ○	○		19,0	7,7	0,8	DIN	8	
RSB 7900 F 6,3-1	46247 T3 6,3-1	● ●	0,5-1,5 20-18	CuSn CuZn Fe	● ●	●	●	19,0	7,7	0,8	DIN	8	1
RSB 7901 F 6,3-2,5	46247 T3 6,3-2,5	● ●	> 1-2,5 16-14	CuSn CuZn Fe	● ●	●	●	19,0	7,7	0,8	DIN	6	1
RSB 8152 F 6,3-6	46247 T3 6,3-6	●	2,5-6 14-10	CuSn CuZn Fe	○ ●	●	●	19,0	7,7	0,8	DIN	5	1
RSB 7944.010 F 6,3-1,5		● ● ● ●	0,5-1,5 20-16	CuSn CuZn Fe CuNiSi	○ ●	○ ●	●	11,5	7,7	0,8	DIN	2	
RSB 7944.258 F 6,3-2,5		●	1,5-2,5 16-14	CuSn CuZn Fe	○ ●	○ ●	●	11,5	7,7	0,8	DIN	1,8	
RSB 8138 F 6,3-2,5	46346	● ● ●	1-2,5 16-14	CuSn CuZn Fe	○ ●	○ ●	●	14,2	7,7	0,8	DIN	3,5	1
RFB 7979 F 6,3-1 Pour boîtiers For housings		●	0,5-1,5 20-16	CuSn CuZn Fe	○ ●	○ ●		19,5	6,0	0,8		3	
RFB 7979.001 F 6,3-2,5 Pour boîtiers For housings		●	> 1-2,5 16-14	CuSn CuZn Fe	○ ○	○ ○		19,5	6,0	0,8		2,5	
RFB 7979.002 F 6,3-4 Pour boîtiers For housings			2,5-4 14-12	CuSn CuZn Fe	○ ○	○ ○		19,5	6,0	0,8		2,5	



● Article standard / Standard parts ○ livrable sur demande / available on request