

Connecteurs multipositions à languettes

Connecteurs multipositions mâles et femelles avec clips et languettes non isolés

CARACTÉRISTIQUES

- Connecteurs multipositions mâles et femelles avec clips et languettes non isolés

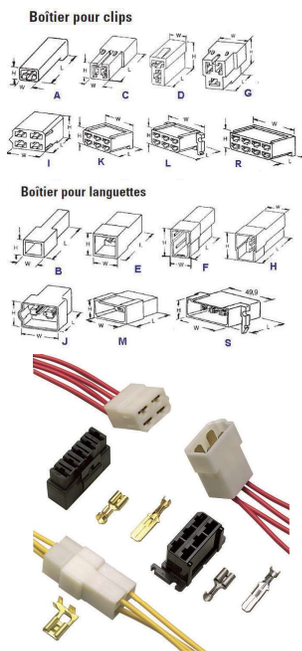
APPLICATIONS

- Principalement utilisés comme connecteurs multicontacts et connecteurs de couplage

AVANTAGES

- Facile à mettre en œuvre
- Dans les faisceaux de câbles, les connecteurs sont déconnectables avec ou sans détrompeur
- Support d'isolant enserrant l'isolant du conducteur afin d'éviter tout glissement dû à des vibrations
- Transition renforcée entre le sertissage et le réceptacle stabilisant la languette et permettant d'obtenir une borne fiable
- Fiabilité constante

FASTIN-FASTON connecteurs multipositions 6,35 mm en polyamide naturel

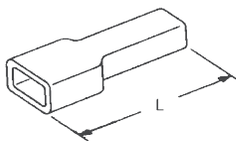


Type de Contact	Type	Nb de contacts	Boîtier	Dimensions (mm)			TCPN	Code
				W	L	H		
Boîtier F-F 1 voie clip 6,3	A	1	mâle	10	24	6,6	1-1856389-8	621150
Boîtier F-F 2 voies clip 6,3	C	2	mâle	12,5	22,9	10	2-1856389-3	621210
Boîtier F-F 2 voies T clip 6,3	D	2	femelle	10,2	22,9	16,4	2-1856389-0	621170
Boîtier F-F 2 voies lang 6,3	E	2	mâle	15,2	31,8	13,2	2-1856389-4	621220
Boîtier F-F 2 voies T lang 6,3	F	2	femelle	14	31,5	20,1	2-1856389-1	621180
Boîtier F-F 3 voies clip 6,3	G	3	mâle	15,2	22,9	17,9	2-1856389-6	621240
Boîtier F-F 3 voies lang 6,3	H	3	femelle	15,2	31,8	19,9	2-1856389-5	621230
Boîtier F-F 4 voies clip 6,3	I	4	mâle	23	24,1	15,5	1-1856389-5	621120
Boîtier F-F 4 voies lang 6,3	J	4	femelle	26,2	31,5	16,5	1-1856389-6	621130
Boîtier F-F 4 voies clip 9,5	I	4	mâle	26,5	34,3	19,7	280073	624010
Boîtier F-F 4 voies lang 9,5	J	4	femelle	30,3	43,8	19,6	280072	624000
Boîtier F-F 6 voies clip 6,3	L	6	mâle	37,2	24,3	13,8	1-1856389-7	621140
Boîtier F-F 6 voies lang 6,3	M	6	femelle	31,4	32,4	18	1-1856389-9	621160
Boîtier F-F 8 voies clip 6,3	R	8	mâle	37,7	24,1	16,6	9-1856388-1	621110
Boîtier F-F 8 voies lang 6,3	S	8	femelle	49,9	32,6	18,3	9-1856388-2	624020

FASTIN-FASTON Clips - FASTIN-FASTON Languettes



Désignation	Section (mm ²)	Matière	Dimensions (mm)				TCPN	Code
			Diam. isolant max	W	L	T		
FASTIN-FASTON Clip 6,3-2,5 mm ²	0,75 à 2,5	laiton étamé	4,1	7,4	19,2	0,89	5-1856388-1	606870
FASTIN-FASTON Clip 6,3-2,5 mm ²	0,75 à 2,5	laiton étamé	4,1	7,4	19,2	0,89	7-1856387-3	004484
FASTIN-FASTON Clip 6,3-6 mm ²	4,0 à 6,0	laiton étamé	5,1	7,4	19,2	0,89	1-1856389-2	609470
FASTIN-FASTON Lang 6,3-0,8 mm ²	0,3 à 0,8	laiton étamé	3,2	6,3	28,0	15,7	61316-1	605690
FASTIN-FASTON Lang 6,3-2,5 mm ²	0,75 à 2,5	laiton étamé	4,1	6,3	28,0	15,7	1-1856388-9	605660

Manchons post-isolant

Désignation	Matière	Dimensions (mm)			TCPN	Code
		Largeur	L	Diam. isolant max		
Manchon post-isolant 6,3 clip	polypropylène	6,3	25,0	-	3-1856388-3	606650
Manchon post-isolant 6,3 clip	polypropylène	6,3	22,5	3,4	2-180930-0	607970