

COSSES A SERTIR PRÉ-ISOLÉES





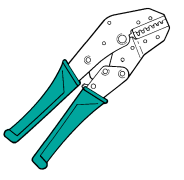
- Cuivre électrolytique (exceptés clips et languettes : laiton)
- Etamage résistant à la corrosion

- Manchon en PVC
- Insertion du fil aisée grâce au fût conique

Isolant	Rouge		Bl	eu	Jaune	
Section admissible	0,5 - 1,5 mm²		1,5 - 2,5 mm²		4 - 6 mm²	
	Référence	Ø Vis (mm)	Référence	Ø Vis (mm)	Référence	Ø Vis (mm)
Cosses à plage ronde	IR 1522 VG IR 1532 VG IR 1537 VG IR 1543 VG IR 1553 VG IR 1565 VG IR 1585 VG IR 1510 VG IR 1512 VG	2 3 3,5 4 5 6 8 10 12	IR 2522 VG IR 2532 VG IR 2537 VG IR 2543 VG IR 2553 VG IR 2565 VG IR 2585 VG IR 2510 VG IR 2512 VG	2 3 3,5 4 5 6 8 10 12	IR 632 VG IR 637 VG IR 643 VG IR 653 VG IR 665 VG IR 685 VG IR 610 VG IR 612 VG	3 3,5 4 5 6 8 10 12
Cosses à fourche	IF 1532 VG IF 1537 VG IF 1543 VG IF 1553 VG IF 1565 VG	3 3,5 4 5 6	IF 2532 VG IF 2537 VG IF 2543 VG IF 2553 VG IF 2565 VG IF 2585 VG	3 3,5 4 5 6	IF 637 VG IF 643 VG IF 653 VG IF 665 VG IF 685 VG IF 610 VG	3,5 4 5 6 8 10
Embouts plats Largeur = 3 mm	IBL 1510 VG IBL 1511 VG IBL 1514 VG IBL 1518 VG	Longueur 10 11 14 18	IBL 259 VG IBL 2518 VG	Longueur 9 18	IBL 610 VG	Longueur 10
Embouts ronds Ø 1,7 mm Ø 2,6 mm	IP 1595 VG IP 1512 VG Ø 1,7 mm	9,5 12	IP 2595 VG IP 2512 VG Ø 1,7 mm	9,5 12	IP 614 VG Ø 2,6 mm	14
Clips femelles	IPO 1528 CG IPO 1528 XCG IPO 1548 CG IPO 1548 XCG IPO 1563 CG	pour languette de 2,8 x 0,5 2,8 x 0,8 4,8 x 0,5 4,8 x 0,8 6,3 x 0,8	IPO 2548 CG IPO 2548 XCG IPO 2563 CG IPO 2580 CG	pour languette de 4,8 x 0,5 4,8 x 0,8 6,3 x 0,8 8,0 x 0,8	IPO 663 CG IPO 695 CG	pour languette de 6,3 x 0,8 9,5 x 1,2
Languettes mâles	IPOM 1563 CG	6,3 x 0,8	IPOM 2563 CG	6,3 x 0,8	IPOM 663 CG	6,3 x 0,8
Clips femelles entièrement isolés	IPO 1528 TICG IPO 1528 XTICG IPO 1548 TICG IPO 1548 XTICG IPO 1563 TICG	2,8 x 0,5 2,8 x 0,8 4,8 x 0,5 4,8 x 0,8 6,3 x 0,8	IPO 2548 TICG IPO 2548 XTICG IPO 2563 TICG	4,8 x 0,5 4,8 x 0,8 6,3 x 0,8	IPO 663 TICG	6,3 x 0,8



Pince à sertir à cliquet pour cosses pré-isolées de 0,5 mm à 6 mm²



P

KT 13

Pince à sertir à cliquet pour cosses non-isolées de 0,5 mm à 6 mm²



COSSES A SERTIR PRÉ-ISOLÉES





- Type CG: gaine de cuivre pour protection renforcée et prolongée de la cosse, très efficace lorsqu'elle est soumise à des vibrations ou des flexions fréquentes.
- Type VG: isolant non renforcé. Usage courant lorsque la cosse n'est pas soumise à des vibrations ou des flexions fréquentes.



Isolant	Rouge		ВІ	eu	Jaune	
Section admissible	0,5 - 1,5 mm²		1,5 - 2,5 mm²		4 - 6 mm²	
	Référence	(mm)	Référence	(mm)	Référence	(mm)
Clips à reprise	IPB 1563 CG	Larg/épai. 6,3 x 0,8	IPB 2563 CG	Larg/épai. 6,3 x 0,8		
Manchons à sertir longs	IS 1515 VG	Longueur 25	IS 2525 VG	Longueur 25	IS 66 VG	Longueur 30
Fiches à sertir mâles	IB 1540 CG	Diamètre de douille 4	IB 2540 CG IB 2550 CG	Diamètre de douille 4 5		
Fiches à sertir femelles	ISO 1540CG	Pour diamètre 4	ISO 2540 CG ISO 2550 CG	Pour diamètre 4 5		

CLIPS NUS POUR LANGUETTES

LAITON ETAME

	Pour languettes mm	Référence	L mm	A mm	Section fil mm²	Diamètre isolant mm
A	2,8 x 0,5	PO 1528 M	17	6,3	0,4 à 1	2,5 maxi
	2,8 X 0,8	PO 1528 XM	17	6,3	0,4 à 1	2,5 maxi
	4,8 x 0,5	PO 1548 M	15,4	6,3	0,6 à 1,5	2,5 maxi
	4,8 X 0,8	PO 1548 XM	15,4	6,3	0,6 à 1,5	2,5 maxi
A	6,3 x 0,8	PO 1563 M	19,5	7,8	0,6 à 1,5	4,3 maxi
	6,3 X 0,8	PO 2563 M	19,5	7,8	1,5 à 2,5	4,3 maxi

Tél.: 01 30 86 96 73 - Fax: 01 30 86 96 74 - www.sodimatel-fasteners.fr